इस प्रश्न पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।/Do not open this Question Booklet until you are asked to do so.

पुरितका में पुष्ठों की संख्या: 32 No. of Pages in Booklet: 32 प्रितका में प्रश्नों की संख्या : 150

No. of Questions in Booklet: 150 Paper Code: 32

Subject : Geography

समय : 03:00 घण्टे + 10 मिनिट अतिरिक्त*

Time: 03:00 Hours + 10 Minutes Extra*

CSL-25

Paper-II

Question Booklet No P. N भुस्तिका र

अधिकतम अंक : 300

Maximum Marks: 300

प्रश्न पुस्तिका के पेपर की सील / पॉलिथिन बैग को खोलने पर प्रश्न पत्र हल करने से पूर्व परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि :-

प्रश्न पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड संख्या समान है।

प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ व सभी प्रश्न सही मुद्रित हैं। समस्त प्रश्न जैसा कि ऊपर वर्णित है, उपलब्ब हैं तथा कोई भी पृष्ठ कम नहीं है/मुद्रण त्रुटि नहीं है।

किसी भी प्रकार की विसंगति या दोषपूर्ण होने पर परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरी प्रश्न पुस्तिका प्राप्त कर लें। यह सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अम्यर्थी की होगी। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट पश्चात् ऐसे किसी दावे/आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जायेगा।

On opening the paper seal/polythene bag of the Question Booklet before attempting the question paper the candidate should ensure that:-

Question Booklet Number and Barcode Number of OMR Answer Sheet are same.

All pages & Questions of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed. All questions as mentioned above are available and no page is missing/misprinted.

If there is any discrepancy/defect, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. प्रत्येक प्रश्न के लिये एक विकल्प भरना अनिवार्य है।
- सभी प्रश्नों के अंक समान है।
- प्रत्येक प्रश्न का मात्र एक ही उत्तर दीजिये। एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- OMR उत्तर-पत्रक इस प्रश्न पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको प्रश्न पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन से विवरण भरें।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें। गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा।
- ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में करेक्शन पेन/व्हाईटनर/सफेदा का उपयोग
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है।
- प्रत्येक प्रश्न के पांच विकल्प दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः 1, 2, 3, 4, 5 अंकित किया गया है। अन्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले (बबल) को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है।
- यदि आप प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो उत्तर-पत्रक में पांचवें (5) विकल्प को गहरा करें। यदि पांच में से कोई भी गोला गहरा नहीं किया जाता है, तो ऐसे प्रश्न के लिये प्रश्न अंक का 1/3 माग काटा जायेगा।
- 10. प्रश्न पत्र हल करने के उपरांत अम्यर्थी अनिवार्य रूप से ओ.एम.आर. आंसर शीट जांच लें कि समस्त प्रश्नों के लिये एक विकल्प (गोला) भर दिया गया है। इसके लिये ही निर्घारित समय से 10 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है।
- 11. यदि अन्यर्थी 10% से अधिक प्रश्नों में पांच विकल्पों में से कोई भी विकल्प अंकित नहीं करता है, तो उसको अयोग्य माना जायेगा।
- 12. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेज़ी रूपान्तरों में से अंग्रेज़ी रूपान्तर मान्य होगा।
- 13. मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अध्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है, तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।

वेतावनी : अगर कोई अन्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए और राजस्थान सार्वजनिक परीक्षा (मर्ती में अनुधित साधनों की रोकथाम् अध्युपाय) अधिनियम, 2022 तथा अन्य प्रभावी कानून एवं आयोग के नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही आयोग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली आयोग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- It is mandatory to fill one option for each question.
- All questions carry equal marks.
- 3. Only one answer is to be given for each question. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to open the Question Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with BLUE BALL POINT PEN only.
- Please correctly fill your Roll Number in OMR Answer Sheet. Candidate
- will himself/herself be responsible for filling wrong Roll Number. Use of Correction Pen/Whitener in the OMR Answer Sheet is strictly forbidden.
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question.
- Each question has five options marked as 1, 2, 3, 4, 5. You have to darken only one circle (bubble) indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- If you are not attempting a question, then you have to darken the circle '5'. If none of the five circles is darkened, one third (1/3) part of the marks of question shall be deducted.
- 10. After solving the question paper, candidate must ascertain that he/she has darkened one of the circles (bubbles) for each of the questions. Extra time of 10 minutes beyond scheduled time is provided for this.
- A candidate who has not darkened any of the five circles in more than 10% questions shall be disqualified.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature, then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt by the Commission as per rules.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted under Rajasthan Public Examination (Measures for Prevention of Unfair Means in Recruitment) Act, 2022, other laws applicable and Commission's Regulations. Commission may also debar him/her permanently from all future examinations.

. इतर-पत्रक में दो प्रतियां हैं – मूल प्रति और कार्बन प्रति। परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर-पत्रक की दोनों प्रतियां वीक्षक को सौपेंगे. परीक्षार्थी ह्यं कार्बन प्रति अलग नहीं करें। वीक्षक उत्तर-पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, कार्बन प्रति को मूल प्रति से कट लाईन से मोडकर सावधानीपूर्वक अलग कर पीक्षार्थी को सौंपेंगे, जिसे परीक्षार्थी अपने साथ ले जायेंगे। परीक्षार्थी को उत्तर-पत्रक की कार्बन प्रति चयन प्रक्रिया पूर्ण होने तक सुरक्षित रखनी होगी एवं आयोग द्वारा भंगे जाने पर प्रस्तुत करनी होगी।



सुदूर संवेदन में विद्युत चुम्बकीय स्पैक्ट्रम की किस तरंगवैर्ध्य का उपयोग किया जाता है / है? (A) 0.03 - 0.2 नैनोमीटर wavelength/s of electromagnetic spectrum is/are used in remote sensing? (A) 0.03 - 0.2 nanometer (B) 0.4 - 0.7 माइक्रोमीटर (B) 0.4 - 0.7 micrometer (C) 0.1 - 30.7 centimeter (C) 0.1 - 30.7 सेंटीमीटर (D) 8 - 14 micrometer (D) 8 - 14 माइक्रोमीटर Code -(1) (B), (C) and (D) (1) (B), (C) और (D) (2) (A) और (B) (2) (A) and (B) (3) Only (B) (4) (A) and (D) (3) केवल (B) (4) (A) और (D) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 2. Choose the correct statements सही कथनों को चुनिए -(A) पंजाब और हरियाणा पारंपरिक चावल उत्पादक (A) Punjab and Haryana are traditional rice क्षेत्र हैं। growing areas.

(B) In Himalayan Highlands, wheat is a rainfed (B) गेहूँ, हिमालय की उच्चमूमियों में वर्षा आधारित फसल है। crop. (C) भारत में चाय बागान की शुरुआत 1840 के दशक में हुई। (C) Tea plantation started in India in the decade of 1840. कूट -Code -(1) (A), (B) and (C) (2) (A) and (B) (1) (A), (B) एवं (C) (2) (A) एवं (B) (3) (B) and (C) (4) (A) and (C) (3) (B) एवं (C) (4) (A) एवं (C) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 3. In which of the following hill range is "डोड्डाबेट्टा चोटी" निम्नलिखित में से कौनसी पर्वत "Doddabetta peak" situated? श्रृंखला में स्थित है? (2) नल्लामाला (2) Nallamala (1) अन्नामलाई (1) Anamalai (3) नीलगिरी (4) इलायची (4) Cardamom (3) Nilgiri (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न In Thornthwaite's 1948 Climatic Classification, थॉर्नथवेट के 1948 के जलवायु वर्गीकरण में संभाव्य वाष्पण वाष्पोत्सर्जन (PET) की गणना की जाती है -Potential Evapotranspiration (PET) is calculated (1) औसत मासिक तापमान से (1) Mean monthly temperature (2) औसत वार्षिक तापमान से (2) Mean annual temperature (3) औसत अधिकतम मासिक तापमान से (3) Mean maximum monthly temperature (4) औसत मासिक वर्षण से (4) Mean monthly precipitation (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Ouestion not attempted 5. पहाड़ी ढाल चक्र सिद्धांत के प्रतिपादक कौन थे? Who was the propounder of Hill Slope Cycle theory? (1) ए. यंग (2) डब्ल्यू,एम. डेविस (1) A. Young (2) W.M. Davis (3) एल.सी. किंग (4) डब्ल्यू, पैंक (3) L.C. King (4) W. Penck (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted भारत की प्रथम राष्ट्रीय जनसंख्या नीति कब बनायी 6. When was the first National Population Policy of गयी थी? India formed? (1) सन् (वर्ष) 1972 (2) Year 1976 (1) Year 1972 (2) सन् (वर्ष) 1976 (3) Year 1984 (4) Year 2000 (3) सन् (वर्ष) 1984 (4) सन् (वर्ष) 2000

(5) अनुत्तरित प्रश्न

7. Maximum area of district Bharatpur and Alwar 7. भरतपुर एवं अलवर जिले का अधिकांश भाग किन lies between which isohytes? समवर्षा रेखाओं के मध्य स्थित है? (1) 600 - 700 mm (1) 600 - 700 मिलीमीटर (2) More than 800 mm (2) 800 मिलीमीटर से अधिक (3) Less than 600 mm (3) 600 मिलीमीटर से कम (4) 700 - 800 mm (4) 700 - 800 मिलीमीटर (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 8. Match the following and select the correct निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए answer from the code given below -कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -Mining Area Minerals खनन क्षेत्र रवनिज (A) Akwali and Satkui (i) Fluorite (A) अकवाली और सतकुई (i) पलोराइट (B) Rampura-Agucha (ii) Gold (B) रामपुरा–आगुचा (ii) सोना (C) Jagpura-Bhukia (iii) Limestone (C) जगपुरा-भूकिया (iii) लाडमस्टोन (D) Mando ki Pal (iv) Copper (D) मांडो की पाल (iv) ताँबा (E) Sabla-Lohariya (v) Lead-Zinc (E) सबला-लोहारिया (v) सीसा-जस्ता Code . कट -(1) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(i), (D)-(iv), (E)-(v) (1) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(i), (D)-(iv), (E)-(v) (2) (A)-(iv), (B)-(v), (C)-(ii), (D)-(i), (E)-(iii) (2) (A)-(iv), (B)-(v), (C)-(ii), (D)-(i), (E)-(iii) (3) (A)-(iii), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(v), (E)-(iv) (3) (A)-(iii), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(v), (E)-(iv) (4) (A)-(i), (B)-(iv), (C)-(iii), (D)-(ii), (E)-(v) (4) (A)-(i), (B)-(iv), (C)-(iii), (D)-(ii), (E)-(v) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 9. Given below are two statements, one is labelled नीवे दो कथन दिए गए हैं, एक को कथन (A) और as Assertion (A) and the other as Reason (R). दूसरे को कारण (R) के रूप में दर्शाया गया है। Assertion (A): Anomaly is found between कथन (A): पृथ्वी के भौगोलिक और चुंबकीय उत्तर के geographical and magnetic बीच विसंगति पाई जाती है। north of the Earth. कारण (R): विभिन्न काल की आग्नेय चट्टानों के Reason (R): Variation is found in चुंबकत्व में भिन्नता पाई जाती है। magnetism of igneous rocks of उपरोक्त संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौनसा एक सही different period. In the above context, which one of the following is correct? (1) (A) गलत है लेकिन (R) सही है। (1) (A) is false but (R) is true. (2) दोनों (A) तथा (R) सही हैं तथा (R), (A) की (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the सही व्याख्या है। correct explanation of (A) (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है। (3) (A) is true but (R) is false. (4) दोनों (A) तथा (R) सही हैं लेकिन (R), (A) की (4) Both (A) and (R) are true but (R) is not the सही व्याख्या नहीं है। correct explanation of (A). (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Page 3 of 32

32 - 🗶

32 - 🗙 Page 2 of 32

(5) Question not attempted

 निम्नलिखित उपागमों को कालक्रम के अनुसार व्यवस्थित करें और नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प 10. Arrange the following approaches in chronological order and choose the correct option using the code given below
(A) Areal differentiation का चयन करें --(B) Spatial organisation (C) Exploration and description (B) स्थानिक संगठन (C) अन्वेषण और विवरण (D) प्रादेशिक विश्लेषण (D) Regional analysis (1) (D) - (C) - (B) - (A) (1) (D) - (C) - (B) - (A) (2) (B) - (C) - (D) - (A) (2) (B) - (C) - (D) - (A) (3) (C) - (D) - (A) - (B) (3) (C) - (D) - (A) - (B) (4) (A) - (B) - (C) - (D) (4) (A) - (B) - (C) - (D) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 11. राजस्थान वन प्रतिवेदन 2023-24 के अनुसार, कुल आकलित वन क्षेत्र वर्ष 2021 की दृष्टि से राजस्थान के जिलों का अवरोही क्रम हैं -According to the Rajasthan Forest Report 2023-24, the descending order of the districts of Rajasthan in terms of total forest area of year 2021 assessment are -(1) Pratapgarh – Udaipur – Alwar – Baran (1) प्रतापगढ़ – उदयपुर – अलवर – बारां (2) उदयपुर – अलवर – प्रतापगढ़ – बारां (2) Udaipur - Alwar - Pratapgarh - Baran (3) Pratapgarh – Udaipur – Baran – Alwar (4) Udaipur – Pratapgarh – Baran – Alwar (5) Question not attempted (3) प्रतापगढ़ - उदयपुर - बारां - अलवर (4) उदयपुर — प्रतापगढ़ — बारां — अलवर (5) अनुत्तरित प्रश्न 12. The first master plan was prepared for which city 12. भारत में प्रथम मास्टर प्लान किस शहर के लिए तैयार किया गया? in India? (1) Delhi (2) Mumbai (1) दिल्ली (2) मुम्बई (3) Chennai (4) Kolkata (3) घेन्नर्द (4) कोलकाता (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 13. Which of the following rivers is not a tributary 13. निम्नलिखित में से कौनसी बनास की सहायक नदी of Ranas? नहीं है? (1) Kothari (2) Moren (1) कोठारी (3) Berach (4) Morel (3) बेड़च (4) मोरेल (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 14. Which one of the following pairs is correctly 14. निम्नलिखित में कौनसे युग्म सही सुमेलित है? matched? (सिंचाई परियोजना) (Irrigation Project) (District) रेवा प्रतापगढ़ Pratapgarh (b) ल्हासी Baran (b) Lhasi (c) फोलाई लिफ्ट झालावाड (c) Folai Lift धौलपुर Jhalawar (d) कालीतीर लिपट (d) Kaliteer Lift Dholpur नीचे दिए गए कूट की सहायता से सही उत्तर का Select the correct answer using the code given चयन कीजिए below -कूट -(1) (a), (b) और (c) Code -(2) (b) और (c) (1) (a), (b) and (c) (2) (b) and (c) (4) (a) और (b) (3) (b) और (d) (4) (a) and (b) (3) (b) and (d) (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 32 - 💥 24

15. In upper air, inversion of temperature of trade 15. ऊपरी वायु में, व्यापारिक पवनों के तापमान व्युक्तमण साधारणतः जुड़े होते हैं vinds are generally associated with -(1) Warm cyclones of tropical and sub-tropical (1) उष्ण तथा उपोष्ण कटिबंधीय क्षेत्रों के गर्म चक्रवातों regions (2) Warm anti-cyclones of tropical regions स (2) उष्ण कटिबंधीय क्षेत्रों के गर्भ प्रतिचक्रवातों से (3) उष्ण कटिबंधीय क्षेत्रों में जेट धाराओं के नीचे की (3) Downward movement of Jet streams in tropical regions और गमन से (4) गर्म हवाओं के ऊपर ठंडी हवाओं के गमन से (4) Movement of cold air on warm air (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 16. Balaghat manganese producing belt is situated in which of the following states of India? बालाघाट मैंगनीज उत्पादन पट्टी मारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है? (1) Chhattisgarh (2) Odisha (1) छत्तीसगढ (2) ओडिशा (3) Madhya Pradesh (4) Jharkhand (3) मध्य प्रदेश (4) डाएरवण्ड (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 17. Who among the following supported Stand-Still निम्नलिखित में से किसने समुद्र तल में परिवर्तन पर जोर देते हुए प्रवाल मित्ति निर्माण के स्थिर स्थल Theory of coral reef formation with emphasis on change in sea level? सिद्धांत का समर्थन किया? (1) Murray (2) Daly (2) डेली (3) Oliver (4) Darwin (3) ओलिवर (4) डार्विन (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following is correct sequence of mountain peaks of Aravalli in descending order of height? 18. निम्नलिखित में से अरावली पर्वत की चोटियों का **ऊँचाई** के अनुसार सही घटता क्रम है -(1) Raghunathgarh, Nagpani, Hrishikesh, (1) रघुनाथगढ़, नागपानी, ऋषिकेष, तारागढ़ Taragarh (2) Hrishikesh, Raghunathgarh, Taragarh, (2) ऋषिकेष, रघुनाथगढ़, तारागढ़, नागपानी Nagpani
(3) Hrishikesh, Taragarh, Raghunathgarh, (3) ऋषिकेष, तारागढ़, रघुनाथगढ़, नागपानी Nagpani
(4) Raghunathgarh, Hrishikesh, Taragarh, (4) रघुनाथगढ़, ऋषिकेष, तारागढ़, नागपानी Nagpani (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 19. Who wrote the book, "Mainsprings of Civilization"? 19. "मेनस्प्रिंग्स ऑफ सिविलाइजेशन" नामक पुस्तक के रचियता कौन थे? (1) Ritter (2) Humboldt (1) ਹਿਟਾ (2) हम्बोल्ट Huntington (4) Ratzel (3) हंटिंगटन (5) Question not attempted (4) पैटानेल (5) अनुत्तरित प्रश्न 20. The correct group of States of India situated along the International border of Myanmar is -म्यांमार की अन्तर्राष्ट्रीय सीमा के साथ लगे हुए भारत के राज्यों का सही समूह है -(1) Nagaland, Tripura, Manipur and Mizoram (2) Assam, Arunachal Pradesh, Nagaland and (1) नागालैण्ड, त्रिपुरा, मणिपुर एवं मिज़ोरम Manipur (2) असम, अरुणाचल प्रदेश, नागालैण्ड एवं मणिपुर (3) Arunachal Pradesh, Nagaland, Manipur and (3) अरुणाचल प्रदेश, नागालैण्ड, मणिपुर एवं मिज़ोरम Mizoram (4) मेघालय, मणिपुर, त्रिपुरा एवं असम (4) Meghalaya, Manipur, Tripura and Assam (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न

32 - 🛪

Page 5 of 33

 महोगनी बृक्ष निम्नलिखित में से किस प्रकार के वन में पाये जाते हैं?
 मैंग्रोव वन 21. 'Mahogany trees' are found in which of the following type of forest? (1) Mangrove forest (2) पर्वतीय वन (2) Mountainous forest (3) उष्णकटिबन्धीय सदाबहार यन (3) Tropical evergreen forest (4) Tropical deciduous forest (4) उष्णकटिबन्धीय पर्णपाती वन (5) अनत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted टेलर के अनुसार, निम्नलिखित में से कौनसी प्रजातियाँ 75 से अधिक शिरस्य सूचकांक रखती हैं? 22. Which among the following races are having cephalic index more than 75 as per Taylor?

(A) Nordic
(B) Negrito (A) **नॉर्डिक** (B) नेगरिटो (C) Australoid
(D) Alpine
Select the correct answer from the code given (C) ऑस्ट्रेलॉयड (D) अल्पाइन नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए below -कूट — (1) (A) तथा (D) Code -(1) (A) and (D) (2) (A), (B) तथा (D) (2) (A), (B) and (D) (4) (B), (C) and (D) (3) (C) तथा (B) (4) (B), (C) तथा (D) (3) (C) and (B) (5) अनत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted निम्नलिखित में से 2022–23 में राजस्थान के किस जिले की प्रति हेक्टेयर ज्वार की उत्पादकता सर्वाधिक 23. Which of the following districts of Rajasthan had the highest per hectare production of Jowar in sh2 2022-232 (2) भीलवाड (1) राजसमन्द (1) Rajsamand (2) Bhilwara (3) चित्तौड़गढ़ (4) करौली (4) Karauli (3) Chittorgarh (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 'बारोक प्रणाली' सम्बन्धित थी – 24. The 'Baroque style' was related with -(1) Urban planning in Medieval European (1) मध्ययुगीन यूरोपीय नगरों में नगर नियोजन से। Cities (2) मध्ययगीन यूरोपीय नगरों में कृषि पद्धति से। (2) Agricultural system in Medieval European (3) प्राचीन नील नदी घाटी में कृषि पद्धति से। (3) Agricultural system in Ancient Nile Valley Civilization. (4) नील नदी घाटी के प्राचीन नगरों में नगर नियोजन (4) Urban planning in Ancient Nile Valley Cities. स्रो। (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 25. वॉन ध्यूनेन के सिद्धांत के अनुसार, एक किसान का As per Von Thunen's theory, the profit of a farmer depends upon which of the following लाम निम्नलिखित में से किन चरों पर निर्भर करता है? (A) वस्तु का विक्रय मूल्य variables? (A) Selling price of commodity (B) उत्पादन की लागत (B) Production cost (C) परिवहन की लागत (C) Transportation cost
(D) Labour
Select the correct answer from the code given (D) श्रम नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए below

(1) Only (A) and (C) (2) Only (B) and (C)

(3) (A), (B), (C) and (4) (A), (B) and (C)
(D)

(5) Question not attempted

2 - 34

(3) Deterministic and Normative (3) निश्चयवादी तथा मानकीय (4) Idealist and Indeterminist (4) आदर्शवादी तथा अनिश्चयवादी (5) Question not attempted (5) अनत्तरित प्रश्न 27. Which of the following is not associated with the 27. निम्नलिखित में कौनसा 'वियना सर्कल' वैज्ञानिकों के science rules fixed by the 'Vienna Circle' निर्घारित विज्ञान नियमों से संबंधित नहीं है? scientists? (1) परिकल्पना का परीक्षण अनिवार्य रूप से होना (1) There should be a compulsory testing of a चाहिए। hypothesis. (2) Facts are supported by empirical evidence. (2) तथ्य आनुमाविक साहयों से समर्थित होते हैं। (3) Knowledge should be mixed with (3) ज्ञान तत्त्वमीमांसा से युक्त होना चाहिए। metàphysics. (4) Knowledge must be value free. (4) ज्ञान मृत्य मुक्त होना चाहिए। (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 28. According to Census 2011, the states with 28. जनगणना 2011 के अनुसार, भारत में क्रमशः न्यूनतम minimum and maximum population density in एवं अधिकतम जनसंख्या घनत्व वाले राज्य हैं -India respectively are -(1) अरुणाचल प्रदेश एवं केरल (1) Arunachal Pradesh and Kerala (2) अरुणाचल प्रदेश एवं बिहार (2) Arunachal Pradesh and Bihar (3) मिज़ोरम एवं पश्चिम बंगाल (3) Mizoram and West Bengal (4) Nagaland and Maharashtra (4) नागालैण्ड एवं महाराष्ट (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 29. Currents produced by a tide while passing 29. ज्वार द्वारा उत्पन्न धाराएं जब जलडमरूमध्य अथवा through a Strait or Gulf is known as -खाड़ी से गुजरती हैं, तो जानी जाती हैं -(1) Tidal Range (2) Tidal Volume (1) ज्वारीय रेंज (2) ज्वारीय आयतन (3) Tidal Bulge (4) Tidal Race (3) ज्वारीय उभार (4) ज्वारीय तीवता (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 30. The midterm objective of National Population 30. राष्ट्रीय जनसंख्या नीति 2000 के मध्यकालीन लक्ष्य के Policy 2000 is to bring Total Fertility Rate अनुसार, कुल प्रजनन दर (T.F.R.) को किस प्रतिस्थापन (T.F.R.) to the replacement level of -स्तर तक लाना है? (1) 2.1 children per woman (1) 2.1 शिशु प्रति महिला (2) 1.8 children per woman (2) 1.8 शिशु प्रति महिला (3) 2.3 children per woman (3) 2.3 शिशु प्रति महिला (4) 2.0 children per woman (4) 2.0 शिशु प्रति महिला (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Page 7 of 32

26. वॉन थ्यूनेन का कृषि अवस्थिति सिद्धांत है -

(1) आनुमविक तथा मानकीय

(2) अनिश्चयवादी तथा यांत्रिक

26. Von Thunen's Agricultural Location Theory is -

(1) Empirical and Normative

(2) Indeterminists and Mechanics

32 - *

(5) अनुत्तरित प्रश्न

Page 6 of 32

(1) केवल (A) तथा (C) (2) केवल (B) तथा (C)

(3) (A), (B), (C) तथा (4) (A), (B) तथा (C)

31. भारत में हरित क्रांति की निम्नलिखित में से कौनसी 31. Which among the following are the demerits of Green Revolution in India? कमियां है? (A) Inter-crop imbalances (A) अन्तर-फसल असंतुलन (B) Regional isparities (B) क्षेत्रीय असमानताएं (C) Unemployment (C) वेरोजगारी (D) Increase in interpersonal inequalities (D) पारस्परिक असमानताओं में वृद्धि नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन Select the correct answer from the code given below -Code -(1) (A), (B), (C) and (D) (2) (A), (B) and (D) (1) (A), (B), (C) तथा (D) (2) (A), (B) तथा (D) (3) Only (A) and (B) (4) (A), (B) and (C) (4) (A), (B) तथा (C) (3) केवल (A) तथा (B) (5) Ouestion not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 32. Which one of the following is a characteristic of 32. आग्नेय चट्टानों में निम्नलिखित में से कौनसी एक igneous rocks? विशेषता पायी जाती है? (1) Exfoliation (2) Crystalline (2) उवेदार (1) अपशल्कन (3) Fossils (4) Layers (3) जीवाप्रम (4) परतें (5) Question not attempted (5) अनत्तरित प्रश्न 33. Height of a tripod stand in Plane Table Survey प्लेन टेबल सर्वेक्षण में त्रिपाद स्टैंड की ऊँचाई है -(1) लगभग 1.25 मीटर (1) Approx. 1.25 meters (2) लगभग 1.50 ਸੀਟर (2) Approx. 1.50 meters (3) लगभग 1.75 मीटर (3) Approx. 1.75 meters (4) लगभग 2.00 मीटर (4) Approx. 2.00 meters (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 34. Calculate the Standard Deviation for the 34. निम्नांकित मानों के लिए मानक विचलन की गणना following values and select the correct answer -कीजिए एवं सही उत्तर का चयन कीजिए -01, 03, 05, 07, 09 01, 03, 05, 07, 09 (1) 2 38 (2) 2 03 (2) 2.03 (3) 2.83 (4) 2.53 (3) 2.83 (4) 2.53 (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 35. Consider the following statements and select the correct answer from the code given below -35. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा नीचे दिए गए कट से सही उत्तर का चयन कीजिए -(A) In mountainous region, winds move upslope (A) पर्वतीय क्षेत्रों में दिन के समय पवनें ऊपर की ओर during day time. गमन करती हैं। (B) Water in sea gets heated by sun rapidly than (B) समुद्र का पानी सूर्य द्वारा अपने निकटवर्ती क्षेत्रों की अपेक्षा अधिक तेजी से गर्म होता है। adjacent land.
(C) Downward movement of wind (C) पर्वतीय क्षेत्रों में पवनों के नीचे की ओर के गमन mountainous region is known as 'Valley को 'घाटी समीर' कहते हैं। Code -(1) (A), (B) तथा (C) सही हैं (1) (A), (B) and (C) are correct (2) केवल (B) सही है (2) Only (B) is correct (3) (A) तथा (B) सही हैं (3) (A) and (B) are correct (4) Only (A) is correct (4) केवल (A) सही है (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 32 - 🗱 Page 8 of 32

36. Which of the following (Indian Geographer Main Field of Study) is not correctly matched? (1) S.M. Ali - Historical Geography (2) R.N. Dubey - Economic and Commercial (3) George Kurian - Geomorphology

(4) S.P. Chatterjee - Physiographic Regionalization of India (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 37. Sura Ghat is a (A) located in (B) (1) (A)-plateau, (B)-Southern Aravalli (2) (A)-peak, (B)-Central Aravalli (3) (A)-pass, (B)-Central Aravalli (4) (A)-pass, (B)-North Eastern Aravalli (5) Question not attempted 38. According to Malthus, which of the following factor is/are responsible for population control? (A) Postponement of marriage (B) Artificial means of family planning (C) Natural disasters (D) War and famine Code -(1) (A), (C) and (D) (2) Only (A) (3) (A) and (B) (4) (A), (B), (C) and (D) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 39. Which one of the following statement is not correct? (1) Madri dam was constructed in second phase of Dewas project. (2) Dewas project has emerged as the lifeline of Udaipur. (3) Gorana dam was constructed in first phase of Dewas project. (4) Chandlai dam was constructed in third phase of Dewas project. (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 40. The "red face" of the Green Revolution refers (1) increase in violence in rural areas (2) increase in production of wheat (3) excessive use of pesticides

Geography

36. निम्नलिखित में से कौनसा (भारतीय भूगोलवेता -अध्ययन के प्रमुख क्षेत्र) सुमेलित नहीं है? (1) एस.एम. अली - ऐतिहासिक भूगोल

(2) आर.एन. दुबे – आर्थिक एवं वाणिज्यिक भूगोल

(3) जॉर्ज क्रियन - म-आकृति विज्ञान

(4) एस.पी. चटर्जी – भारत का भौगोलिक प्रादेशीकरण

37. सुरा घाट एक (A) है, जो (B) में अवस्थित

(1) (A)-पठार, (B)-दक्षिणी अरावली

(2) (A)-शिखर, (B)-मध्य अरावली

(3) (A)—दर्रा. (B)—मध्य अरावली

(4) (A)-दर्रा, (B)-उत्तर-पूर्वी अरावली (5) अनतरित प्रश्न

38. निम्नलिखित में से कौनसा/से माल्थस के अनुसार, जनसंख्या नियंत्रण के लिए उत्तरदायी कारक है/हैं? (A) विवाह स्थगन

(B) परिवार नियोजन के कृत्रिम साधन

(C) प्राकृतिक आपदाएं (D) यद एवं भखमरी

> (1) (A), (C) और (D) (2) केवल (A)

(3) (A) और (B) (4) (A), (B), (C) और (D)

39. निम्नलिखित में कौनसा कथन सही नहीं है?

(1) देवास परियोजना के द्वितीय चरण में मादडी बाँध का निर्माण किया गया। (2) देवास परियोजना उदयपुर की जीवन रेख़ा बनकर

जमरी है। (3) देवास परियोजना के प्रथम चरण में गोराणा बाँध

का निर्माण किया गया।

(4) देवास परियोजना के तृतीय चरण में चंदलाई बाँध का निर्माण किया गया।

40. हरित क्रान्ति का 'लाल मुखौटा' संदर्भित है -

(1) ग्रामीण क्षेत्रों में हिंसा की घटनाओं में वृद्धि से (2) गेहं के उत्पादन की अधिकता से

(3) कीटनाशकों के अत्यधिक प्रयोग से

(4) भूमि में लवणता की समस्या से

(5) अनुत्तरित प्रश्न

Page 9 of 32

32 - 🗶

(4) the problem of salinity in the soil

(5) Question not attempted

		146011	
2 - ¥ Page 10	of 32	32 - * Page 11	of 32
(3) Only (A) (4) (A) and (C) (5) Question not attempted	(3) केवल (A) (4) (A) तथा (C) (5) अनुत्तरित प्रश्न	(3) $\frac{1}{3}$ (4) $\frac{1}{2}$ (5) Question not attempted	(3) <u>1</u> (4) <u>1</u> (5) अनुत्तरित प्रश्न
(1) (A), (B) and (C) (2) (B) and (C)		5 7	5
Code -	The state of the s	(1) <u>1</u> (2) <u>1</u>	
below -	चयन काजर — क्ट —	weightage given to its different dimensions is -	50. मानव विकास सूचकांक की गणना करते समय, इस विभिन्न आयामों को भारिता दी जाती है –
Select the correct answer using code given	चयन कीजिए -	50. While calculating Human Development Index,	
(C) Breaking Point Theory - Reilly	नीचे दिए गए कुट का उपयोग कर सही उत्तर का	(5) Question not attempted	(3) रिटर (4) टेलर (5) अनुत्तरित प्रश्न
(B) Law of Retail Gravitation - P.D. Converse	(B) फुटकर गुरुत्वाकवण नियम — पा.डा. कानवस (C) अलगाव बिन्द् सिद्धांत — रैली	(3) Ritter (4) Taylor	
of Umland (A) Interaction Model - H.C. Carey	(A) अन्तःक्रिया मॉडल — एच.सी. कैरी (B) फुटकर गुरुत्वाकर्षण नियम — पी.डी. कॉनवर्स	(1) Ratzel (2) Miss Semple	(1) रैटज़ेल (2) कु. सेम्पल
Theory of Delimitation - Propounder	का सिद्धांत	Earth." Who said this?	बीच परिवर्तनशील सम्बन्धों का अध्ययन है।" यह कथ
matched?	अमलैण्ड के सीमांकन — प्रतिपादक	relationship between unresting man and unstable	49. 'मानव भूगोल अस्थिर पृथ्वी और क्रियाशील मानव
4. Which among the following is/are correctly	44. निम्नलिखित में से कौनसा/से सुमेलित है/हैं?	49. "Human Geography is the study of changing	(5) अनुत्तरित प्रश्न
(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न	(5) Question not attempted	(3) नगरीय पृष्ठप्रदेश (4) नगर प्रदेश
was above 10 seconds.	10 सैकेण्ड से अधिक था।	District (CBD) (3) Urban Hinterland (4) City Region	जिला (CBD)
deflection between Kaliana and Kalianpur	कलियानपुर के बीच गुरुत्वाकर्षण में अंतर	(1) Central Business (2) Umland	(1) केंद्रीय व्यापारिक (2) अमलैण्ड
Floatation. (4) During A. Pratt's survey, the gravitational	(4) ए. प्रैंट के सर्वेक्षण के दौरान कलियाना एवं	with influence area of city?	सम्बन्धित नहीं है?
(3) Pratt's theory was based on Law of	(3) प्रैट का सिद्धांत प्लवन के नियम पर आधारित था।	48. Which among the following is not associated	48. निम्नलिखित में से कौनसा नगर के प्रभाव क्षेत्र
Greater the Density'.	होगा, घनत्व उतना अधिक होगा ।	(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न
(2) Pratt postulated that 'Bigger the Column,	(2) प्रैट की अभिघारणा थी कि 'स्तम्भ जितना बड़ा	(4) Oregon, Montana and Florida	(4) ओरंगन, मोंटाना तथा फ्लोरिडा
was below 10 seconds.	10 सैकेण्ड से कम था।	(3) Wyoming, Utah and New York	(3) व्योमिंग, यूटा तथा न्यूयॉर्क
deflection between Kaliana and Kalianpur	कलियानपुर के बीच गुरुत्वाकर्षण में अंतर	(2) Atlanta, Iowa and Maine	(2) एटलांटा, आयोवा तथा मेन
(1) During A. Pratt's survey, the gravitational	(1) ए. प्रैंट के सर्वेक्षण के दौरान कलियाना तथा	(1) Virginia, Connecticut and Mississippi	(1) वर्जीनिया, कनेक्टिकट तथा भिसिसिपी
regarding isostasy?	कौनसा कथन सत्य है?	building and repairing Industry?	मरम्मत उद्योग के लिए जाना जाता है?
43. Which among the following statement is correct	43. भू-संतुलन / समस्थिति के संदर्भ में निम्नलिखित में से	States of America is known for private ship	स्थानों का समूह निजी क्षेत्र में जहाज निर्माण
(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न	47. Which of the following group of places of United	47. संयुक्त राज्य अमेरिका के निम्नलिखित में से वि
(1) Godavari (2) Brahmaputra (3) Satlui (4) Yamuna	(3) सतलुज (4) यमुना	(5) Question not attempted	(5) अनुतरित प्रश्न
polluted? (1) Godavari (2) Brahmaputra	(1) गोदावरी (2) ब्रह्मपुत्र	(4) Limited Positive Correlation	(4) सीमित धनात्मक सहसम्बन्ध
42. Which among the following river is most		. (3) No Correlation	(3) कोई सहसम्बन्ध नहीं
(5) Question not attempted	(२) अनुतारत प्रश्न 42- निम्नलिखित में से कौनसी नदी सर्वाधिक प्रदूषित हैं?	(2) Perfect Correlation	(2) उत्तम सहसम्बन्ध
(4) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i)	(4) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i) (5) अनुत्तरित प्रश्न	(1) Negative Correlation	करता ह – (1) ऋणात्मक सहसम्बन्ध
(3) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(i), (D)-(iii)	(3) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(i), (D)-(iii)	diagram indicates -	कोने तक बिंदुओं की सरल रैखिक व्यवस्था इंग् करती है –
(2) (A)-(ii), (B)-(iv), (C)-(iii), (D)-(i)	(2) (A)-(ii), (B)-(iv), (C)-(iii), (D)-(i)	lower corner to the left upper corner in a scatter	46. एक स्केटर आरख में दाएं निचले कोने से ऊपरी ब
(1) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(ii)	(1) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(ii)	46. Simple linear arrangement of dots from right	(5) अनुत्तरित प्रश्न
Code -	क्ट -	(5) Question not attempted	नुनाटक
(D) Corridors of Time (iv) Humboldt	(D) कॉरिडोर्स ऑफ टाइम (iv) हम्बोल्ट	Nunatak	(4) हिमानी द्वारा निर्मित अपरदनात्मक मू—आकृति
(C) Volkerkunde (iii) Ratzel	(C) योत्करकुण्डे (iii) रैटज़ेल	(4) Erosional Landform formed by Glacier -	
(B) Erdkunde (ii) Ritter	(B) अर्डकुण्डे (ii) रिटर	(3) Depositional Landform formed by wind - Inselberg	(3) पवन द्वारा निर्मित निक्षेपित मू—आकृति इन्सेलबर्ग
(A) Cosmos (i) Fleur	(A) कॉसमॉस (i) पल्यूर	Kame	(2) हिमानी द्वारा निर्मित निक्षेपित भू—आकृति – के
(Book) (Author)	(ग्रंथ) (लेखक)	(2) Depositional Landform formed by Glacier -	यारडांग
List-II List-II	सची—1 सूची—11	Yardang	(1) पवन द्वारा निर्मित अपरदनात्मक भू—आकृति
answer from the code given below -	दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -	(1) Erosional Landform formed by wind -	

57. Which among the following is/are the fundamental argument/s of the Behavioural 51. "प्रकृति की मेज सीमित संख्या के अतिथियों के लिये 51. "The table of nature is laid for a limited number 57. व्यवहारवादी भूगोल का/के निम्नलिखित में से ही लगी हुई है और जो विना बुलाये मेहमान होंगे of guests and those who come uninvited must कौनसा / कौनसे आधारभूत तर्क है / है? Geography?

(A) People have environmental images in their ve." Who gave this statement related to जनसंख्या वृद्धि से उनको अवश्य भूखा रहना होगा। (A) व्यक्तियों के मानस में वातावरणीय प्रतिबिम्ब होते population growth? संबंधित उक्त कथन किसका है? (1) Thomas Robert (2) Thomas Doubleday (B) Those images can be identified accurately (1) थॉमस रॉबर्ट माल्थस (2) थॉमस डबलडे (B) ऐसे प्रतिबिम्बों को शोधकर्त्ताओं द्वारा परिशुद्धता से Those images can be identified accurately by researchers.

(C) There is no relationship between environmental images and the decision-making process of man.

Select the correct answer from the code given Malthus (4) हेनरी जॉर्ज पहचाना जा सकता है। (C) वातावरणीय प्रतिबिम्बों व व्यक्ति के निर्णय लेने (3) शॉमस सैडलर (4) Henry George (3) Thomas Sadler (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted की प्रक्रिया में सम्बन्ध नहीं होता है। 52. Work related to entertainment and services is 52. मनोरंजन तथा सेवाओं से सम्बन्धित कार्य को जाना नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए known as -जाता है below -कट -(1) द्वितीयक व्यवसाय (1) Secondary Occupation Code -(1) (B) तथा (C) सही हैं (2) Quaternary Occupation (2) चतुर्थक व्यवसाय (1) (B) and (C) are correct (2) (A) तथा (C) सही है (3) Primary Occupation (3) प्राथमिक व्यवसाय (2) (A) and (C) are correct (3) (A) तथा (B) सही है (3) (A) and (B) are correct (4) Only (A) is correct (5) Question not attempted (4) Tertiary Occupation (4) ततीयक व्यवसाय (4) केवल (A) सही है (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 53. Who has considered boundaries as "Political किसने सीमाओं को "राजनीतिक समभार रेखाओं" के (5) अनुत्तरित प्रश्न सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -समान माना है? 58. Match List-I with List-II and select the correct Isobar lines"? answer from the code given below (1) A.E. Moodie (2) I Ancel (1) ए.ई. मूडी (2) जे. एन्सेल List-II सूची—I (प्रादेशिक व्यापार समूह) List-I (4) F. Ratzel (3) लॉर्ड कर्जन (3) Lord Curzon (4) एफ. रैटजेल (Regional Trade (Membe (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted Group)
(A) ASEAN Country) (A) आसियान संयुक्त राज्य (अमेरिका) भूगर्मिक सर्वेक्षण रिपोर्ट 2024 के अनुसार वर्ष 2022 में निम्नलिखित में से किस 54. Which among the following countries has the (i) Azerbaijan (B) सी.आई.एस. highest iron ore (crude) reserve in year 2022 as (ii) (iii) Brunei (B) CLS (C) नापटा देश में लौह अयस्क (कच्चा) का अधिकतम भंडार है? per US Geological Survey Report 2024? (D) लाइया (D) LAIA (2) India (2) भारत (iv) USA **(1)** 表来 (1) Russia Code -(4) Brazil (3) ऑस्ट्रेलिया (4) ਗੁਜੀਲ (3) Australia (1) (A)-(iv), (B)-(iii), (C)-(i), (D)-(ii) (1) (A)-(iv), (B)-(iii), (C)-(i), (D)-(ii) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न (2) (A)-(i), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(iv) (2) (A)-(i), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(iv) (3) (A)-(iii), (B)-(iv), (C)-(ii), (D)-(i) 55. थॉर्नथवेट के अनुसार, दिए गये मानचित्र में छायांकित 55. According to Thornthwaite's, which climate (3) (A)-(iii), (B)-(iv), (C)-(ii), (D)-(i) क्षेत्र किस जलवायु को प्रदर्शित करता है? does the shaded area in the given map represent? (4) (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iv), (D)-(iii) (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iv), (D)-(iii) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Halocline zone is related to -हेलोक्लाइन मण्डल का संबंध है -(2) Salinity (1) Air pressure (1) वायु दाब से (4) Density Temperature (3) तापमान से (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Consider the following statements
(A) Both Loamy and Clay soil types are found in 60. निम्नलिखित कथनों पर विद्यार कीजिए — (A) इसमें चीका व दोमट दोनों प्रकार की मृदा मिलती हा मुदा में नमी अधिक समय तक धारण करने की क्षमता होती है।
 (C) यह मुदा भीलवाड़ा, अजमेर, सिरोही जिलों में मिलती है। (2) DA'w (1) EA'd (1) EA'd (2) DA'v (B) This soil has the ability to hold moisture for a long time.
(C) This soil is found in Bhilwara, Ajmer, Sirohi (3) DB'w (3) DB'w (4) CA'w (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Ouestion not attempted districts. 56. "The isolated regional economy gave birth to the "एकाकी क्षेत्रीय अर्थव्यवस्था जेनेरे डी वी को जन्म देती उपरोक्त कथनों के आधार पर राजस्थान की मुदा का On the basis of above statements identify the है।" यह कथन दिया था -Genre de vie." This statement was given by type of soil in Rajasthan (1) Alluvial Soil (2) प्रकार बताइये -(2) ब्लाचे (1) हम्बोल्ट (1) Humboldt (2) Blacke (2) Red-Yellow Soil (1) जलोढ़ मृदा (4) Hartshorne (3) **रिटर** (4) हार्टशोर्न (3) Ritter (3) Medium Black Soil (4) Red-Loam Soil (3) मध्यम काली मदा (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 32 - 💥 Page 13 of 32 32 - 🗶 Page 12 of 32

Scanned with OKEN Scanne

सूची—II

अजरबैजान

ब्रुनेई पेरु

(2) लवणता से

(2) लाल-पीली मृदा

(4) लाल-लोमी मृदा

(4) घनत्व से

(i)

(iii)

(iv)

(सदस्य राष्ट्र)

संयुक्त राज्य अमेरिका (U.S.A.)

66. Which of the following surfaces has Albedo 66. निम्नलिखित में से किस सतह का एल्बिडो 20 प्रतिशत 61. निम्नलिखित में से किस विद्वान ने फारस साम्राज्य के 61. Who among the following Scholar clearly below 20 percent? से कम होता है? 'सुसा से सार्डिस तक के महान राजमार्ग" का स्पष्ट described the "Great Highway from Susa to (1) Dry earth and grass (1) शुष्क भूमि एवं घास रूप से वर्णन अपनी पुस्तक में किया? Sardis" of the Persian Empire in his book? (2) Old snow and thick cloud (2) पुरानी हिम एवं सघन बादल (2) हेकेटियस (1) एरेटोस्थेनेज (1) Fratosthenes (2) Hecataeus (3) Fresh snow and thin cloud (3) ताजा हिम एवं विरल बादल (4) हेरोडोटस (3) एनाक्सीमँडर (3) Anaximander (4) Herodotus (4) Wet earth and forest (4) नम भूमि एवं वन (5) Ouestion not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 62. विनिपेग शहर का निम्नलिखित जलवायु आरेख दर्शाता 62. The following climate diagram of Winnipeg city 67. The term 'Swidden agriculture' is related to -67. 'स्विडेन कृषि' शब्द का सम्बन्ध है -(1) Livestock farming (1) पशुपालन कृषि से (2) Shifting agriculture (2) स्थानान्तरणशील कृषि से (3) Plantation agriculture (3) बागानी कृषि से Rainfall (inch) (4) Mixed farming agriculture (4) मिश्रित कृषि से (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 68. Among the following which district have density राजस्थान में 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्न of population less than 100 in 2011 Census in में से किस जिले का जनसंख्या घनत्व 100 से कम Rajasthan? (1) चुरू (1) Churu (2) Pali (2) **पाली** MONTHS (3) Barmer (4) Jodhpur (3) बाड़मेर (4) जोधपुर महीने (1) Middle-Latitude Desert Climate (5) Question not attempted (1) मध्य-अक्षांशीय मरुस्थलीय जलवायु (5) अनुत्तरित प्रश्न (2) Low-Latitude Steppe Climate 69. Which of the following are the subject matter of निम्नलिखित में से कौनसे प्रत्यक्षवाद भूगोल की (2) निम्न-अक्षांशीय स्टेपी जलवायु Positivism Geography? (3) Middle-Latitude Steppe Climate विषयवस्तु हैं? (3) मध्य-अक्षांशीय स्टेपी जलवायु (A) This is also called empiricism. (A) इसे अनुभववाद भी कहा जाता है। (4) Mediterranean Climate (4) भूमध्य-सागरीय जलवायु (B) It is the antithesis of idealism. (B) यह आदर्शवाद का विरोधी है। (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted (C) It was founded by Auguste Comte. (C) इसकी स्थापना ऑगस्टे कॉम्टे ने की थी। 63. As per Koppen's Climatic Classification, mid-कोपेन के जलवायु वर्गीकरण के अनुसार, ठंडी शीत (D) It opposes authoritarianism (D) यह अधिनायकवाद का विरोध करता है। ऋत के साथ मध्य अक्षांशीय आई तथा शुष्क latitude wet and dry climate with cold winter has Code -क्ट -जलवायु को किस प्रतीक से दर्शाया गया है? been symbolized by -(1) (B) and (C) (2) (A), (B), (C) and (D) (1) (B) और (C) (2) (A), (B), (C) और (D) (2) Cf (1) Cw (2) Cf (1) Cw (3) (A) and (C) (4) (B), (C) and (D) (3) (A) और (C) (4) (B), (C) और (D) (3) Df (4) Dw (3) Df (4) Dw (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 70. Ideal condition/s for radiation temperature रात्रि काल में विकिरण तापमान व्युक्तमण की आदर्श निम्नलिखित में से किन दबाव पेटियों का निर्माण क्रमशः 64. Which among the following pressure belts have inversion during night is/are -स्थिति होती है / हैं -गतिक तथा तापीय कारकों से हुआ है? been formed due to dynamic and thermal factors (A) Clear sky (A) स्वच्छ आकाश respectively? (1) ध्रुवीय उच्च तथा उपोष्णकटिबंधीय उच्च (B) Cold dry air (B) ठंडी शुष्क वायु (1) Polar high and sub-tropical high (2) उपोष्णकटिबंधीय उच्च तथा ध्रुवीय उच्च (C) Windy night (C) तेज हवा वाली रात (2) Sub-tropical high and polar high (3) भूमध्यरेखीय निम्न तथा ध्वीय उच्च Select the correct answer from the code given नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन (3) Equatorial low and polar high (4) उपध्वीय निम्न तथा उपोष्णकटिबंधीय उच्च कीजिए below -(4) Sub-polar low and sub-tropical high (5) अनुतरित प्रश्न Code -कूट -(5) Question not attempted (1) Only (C) is correct (1) केवल (C) सही है 65. From Mackinder's book, which Geographer took 65. मैकिण्डर की पुस्तक से किस भूगोलवेत्ता ने 'हृदय क्षेत्र' (2) (B) and (C) are correct (2) (B) तथा (C) सही हैं the word 'Heartland'? शब्द लिया? (3) Only (A) is correct (3) केवल (A) सही है (1) Karl Haushofer (2) James Fairgrieve (1) कार्ल हौशोफर (2) जेम्स फेयरग्रीव (4) (A) and (B) are correct (4) (A) तथा (B) सही हैं (3) Rudolf Kjellen (3) रुडोल्फ केजेलेन

32 - 🕊

(5) Ouestion not attempted

Page 14 of 32

(5) अनुत्तरित प्रश्न

(4) ੲ.ਟੀ. ਸਫ਼ਾਜ

(4) A.T. Mahan

32 - *

(5) Question not attempted

(5) अनुत्तरित प्रश्न

Page 15 of 32

71. निम्नलिखित में से कौनसा सिद्धांत/मॉडल भ्याकृतिक 71. Which of the following theory/model is based on सीमान्त व जटिल प्रतिक्रिया की संकल्पना पर आधारित Geomorphic threshold and complex response concept? (1) गतिक सन्तुलन सिद्धांत (1) Dynamic Equilibrium theory (2) Episodic Erosion theory (2) खण्डकालिक अपरदन सिद्धांत (3) समिश्र मॉडल (3) Composite model (4) विवर्तन भ्वाकृतिक मॉडल (4) Tectonic -Geomorphic model (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted राष्ट्रीय तकनीकी वस्त्र मिशन किससे संबंधित है? 72. National Technical Textile Mission is associated with -(A) एग्रोटेक (A) Agrotech (B) स्पोर्ट्सटेक (B) Sportstech (C) इंफोटेक (C) Infotech (D) मेडीटेक (D) Meditech नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -Select the correct answer from the code given below -कट -(1) केवल (A), (B) एवं (C) Code -(1) (A), (B) and (C) only (2) केवल (B) एवं (C) (2) (B) and (C) only (3) केवल (A), (B) एवं (D) (A), (B) and (D) only (4) केवल (A) एवं (D) (4) (A) and (D) only (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 73. किसने कहा, "मकान और सड़कों के लिए मिट्टी का 73. Who said, "The use of soil for house and roads is unproductive"? उपयोग अनुत्पादक है"? (2) जीन बुनहेस (1) ई.सी. सेम्पल (1) E.C. Semple (2) Jean Brunhes (3) विज्ञाल की ला ब्लाचे (4) एफ रैटजेल (3) Vidal de La Blache (4) F. Ratzel (5) Ouestion not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 74. निम्नलिखित में से राजस्थान की झीलों का उत्तर से 74. Which one of the following is correct sequence दक्षिण दिशा में सही क्रम कौनसा है? of Lakes in Rajasthan from North to South? (1) फॉय सागर - मांडल ताल - गैब सागर - फतेह (1) Foy Sagar - Mandal Tal - Gaib Sagar -सागर Fatch Sagar (2) गैब सागर - फतेह सागर - मांडल ताल - फॉय (2) Gaib Sagar - Fateh Sagar - Mandal Tal -Foy Sagar सागर (3) फॉय सागर - मांडल ताल - फतेह सागर - गैब (3) Foy Sagar - Mandal Tal - Fatch Sagar -Gaib Sagar सागर (4) मांडल ताल - फॉय सागर - गैब सागर - फतेह (4) Mandal Tal - Foy Sagar - Gaib Sagar -Fatch Sagar सागर (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 'भारत का मरुस्थलीयकरण एवं भूमि अवनयन 75. 'Desertification and Land Degradation Atlas of 75. India-2016' has been published by -एटलस-2016' का प्रकाशन किसके द्वारा किया गया? (2) NRCAH (1) ISRO (1) ISRO (2) NRCAH (3) NATMO · (4) CAZRI (3) NATMO (4) CAZRI

किस वर्ष प्रस्तुत की गई थी? sustainable development was presented? (2) 1986 节 (1) 1985 并 (1) 1985 (2) 1986 (4) 1987 (3) 1988 节 (4) 1987 핵 (3) 1988 (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted 79. बादल जो सामान्यतः या तो ऊष्मा के ह्यस या 79. Clouds that are usually formed either by loss of heat or by the mixing of air masses with अलग-अलग तापमानों पर हवा द्रव्यमानों के आपस में मिश्रित होने से बनते हैं, वे हैं different temperatures, are -(1) Stratus clouds (2) Nimbus clouds (1) स्तरी मेघ (2) वर्षा मेघ (4) Cumulus clouds (3) पक्षाम मेघ (4) कपासी मेघ (3) Cirrus clouds (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted चहानों से सम्बन्धित दिए गए बिन्दुओं में से, नीचे दिये From given points related to rocks, select the गये कूट से सही कथनों का चयन कीजिए – (A) आग्नेय चट्टानें प्राथमिक व खेदार चट्टानें होती correct statements from the code given below (A) Igneous rocks are primary and crystalline rocks. (B) Loess is a sedimentary rock and is (B) लोएस एक अवसादी चट्टान है और खेदार होती crystalline. (C) संगमरमर एक कायान्तरित चट्टान है। (C) Marble is a metamorphic rock. Code -(1) केवल (A) तथा (C) (2) केवल (B) तथा (C) (1) Only (A) and (C) (2) Only (B) and (C) (3) (A), (B) and (C) (4) Only (A) and (B) (3) (A), (B) तथा (C) (4) केवल (A) तथा (B) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Which one of the following pair 81. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म (देश – तेल क्षेत्र) सही (Country - Oil Field) is not correctly matched? सुमेलित नहीं है? (1) ईराक - कतीफ (1) Iraq - Qatif (2) सऊदी अरब - घावर (2) Saudi Arabia - Ghawar (3) Iran - Gachsaran (3) ईरान - गचसरन (4) कुवैत – बर्गन (4) Kuwait - Burgan (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Ouestion not attempted 32 - 🗱 Page 17 of 32

76. Which of the following Geographer/s is/are

Select the correct answer from the code given

(3) (A), (B) and (C) (4) (A) and (C) only

77. Who among the following Roman Geographers

largely contributed in Physical Geography?

78. In which year the Brundtland Report related to

Principle

(2) (A) and (B) only

(2) Solinus

(4) Firmanus

with

associated

(A) Hutton

(B) Playfair

(1) Only (A)

(1) Strabo

(3) Polybius

(5) Question not attempted

(5) Question not attempted

Code -

Uniformitarianism?

76. निम्नलिखित में से कौनसा/से भूगोलवेता

नीचे दिए गए कट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

(3) (A), (B) तथा (C) (4) केवल (A) तथा (C)

77. निम्नलिखित रोमन भूगोलवेत्ताओं में से किसका योगदान अधिकांशतः मौतिक मूगोल में था?

78. सतत् पोषणीय विकास से सम्बन्धित ब्रंटलैंड रिपोर्ट

(2) केवल (A) तथा (B)

(2) सोलिनस

(4) फिरमानस

एकरूपतावाद के सिद्धांत से संबंधित है / हैं?

(A) हटन

(B) प्लेफेयर

(1) केवल (A)

(1) स्ट्रैबो

(3) पॉलीबियस

(5) अनुत्तरित प्रश्न

(5) अनुत्तरित प्रश्न

(C) लेयेल

कट -

Page 16 of 32

(5) अनुत्तरित प्रश्न

(5) Question not attempted

32.8

C Scanned with OKEN Scanner

82 वी-आकार की घाटी का खड़ा ढाल उदाहरण है -82. Steep slope of V-shaped valley is an example of (1) Primary slope (2)
(3) Secondary slope (4)
(5) Question not attempted (2) तृतीयक ढाल का (1) पाधमिक दाल का (2) Tertiary slope (4) चतुर्थक ढाल का (3) द्वितीयक ढाल का (5) अनुत्तरित प्रश्न 83. Wentworth scale is related to -83. वेन्टवर्थ मापक सम्बन्धित है -(1) Wind velocity (1) पवन वेग से (2) Hardness of rocks (2) चट्टानों की कठोरता से (3) Grain size of sediments (3) तलछट के कणों के आकार से (4) Tidal range (5) Question not attempted (4) ज्वारीय रेंज से (5) अनुत्तरित प्रश्न जयपुर जिले की बंजारी तथा लक्ष्मी खनन क्षेत्र/खानें 84. Banjari and Laxmi of Jaipur district are mining areas/mines of -(1) Gypsum (2) Silver (1) जिप्सम की (2) चाँदी की (4) डोलोमाइट की (3) Mica (4) Dolomite (3) अभक की (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 85. Identify the marked part in the following diagram of fault's components and match it with 85. भ्रंशों के संघटकों के निम्नलिखित आरेख में अंकित भागों को ज्ञात कीजिए और इसे नीचे दी गई सूची के the list given below साथ सुमेलित कीजिए List -Throw सूची पात नति (ii) Dip (iii) Heave (iv) Hade पार्श्वक्षेप उन्नमन (1) (A)-(iii), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iv) (1) (A)-(iii), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iv) (2) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(i) (2) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(i) (3) (A)-(i), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(iv) (A)-(i), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(iv) (4) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii) (4) (A)-(iv), (B)-(i), (C)-(ii), (D)-(iii)
(5) Question not attempted

The main cause of existence of Doldrum belt is (A) It lies in cold regions
(B) High temperature and low air pressure
(C) Wind is calm here most of the time (5) अनुत्तरित प्रश्न (a) अनुतारत प्रश्न डोलड्रम बेल्ट के अस्तित्व का मुख्य कारण है — (A) यह ठण्डे प्रदेशों में रिथत है (B) उच्च तापमान तथा न्यून वायु दाब (C) यहाँ ज्यादातर वायु शांत रहती है नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए — The main cause of examine of A. A. It less in cold regions

(B) High temperature and low air pressure

(C) Wind is calm here most of the time

Select the correct answer from the code given कूट -(1) (B) तथा (C) सही हैं (1) (B) and (C) are correct (2) (A), (B) and (C) are correct
(3) Only (A) is correct
(4) (A) and (B) are correct (2) (A), (B) तथा (C) सही है (3) केवल (A) सही है

87. ऑफ-शोरिंग गतिविधि सम्बंधित है -87. Off-shoring activity is related to -(1) ऑकड़ों का प्रसंस्करण (2) परिवहन से (1) Data processing (2) Transport (3) Space (4) Tourism (4) पर्यटन से (3) अंतरिक्ष से (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 88. Which one of the following is not an approach to 88. निम्नलिखित में से कौनसा एक मानव भूगोल का Human Geography? यागम नहीं है? (1) Postmodernism in Geography (1) भूगोल में उत्तर आधुनिकतावाद (2) Spatial Organisation (2) स्थानिक संगठन (3) Regional differentiation (3) क्षेत्रीय विभेदन (4) Map Projection (4) मानचित्र प्रक्षेपण (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 89. Which is suitable for prediction of weather? 89. मौसम की मविष्यवाणी के लिए उपयुक्त है – (1) Median (2) Mode (1) माध्यिका (2) बहुलक (3) Mean (4) Standard Deviation (3) माच्य (4) मानक विचलन (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following book's approach is निम्नलिखित में से किस पुस्तक का दृष्टिकोण निज्ययवादी है? deterministic? (1) Principes de Géographie Humaine (1) प्रिंसिपेस डे ज्योग्राफी ह्यूमेन (2) Geography and the Social Science (2) ज्योग्राफी एण्ड द सोशल साइंस (3) एन्थ्रोपोजियोग्राफी (3) Anthropogeography (4) Geographical Introduction to History (4) ज्योग्राफिकल इंट्रोडक्शन टू हिस्ट्री (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 91. Match the following and select the correct 91. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए answer from the code given below कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए Agro-Climatic Zone Soil Type कृषि-जलवायु प्रदेश मिट्टी का प्रकार (A) Arid Western Plain (i) Brown Red Rocky (A) शुष्क पश्चिमी मैदान (i) भूरी लाल चट्टानी (A) राज्य परिवास (ii) काली (B) Irrigated North-West (ii) Black Plain मैदान (C) Sub-Humid Plain (iii) Dark Red Rocky (C) उप-आई मैदान (iii) गहरी लाल चटटानी (D) Humid Southern Plain (iv) Sandy (D) आर्द्र दक्षिणी मैदान (iv) रेतीली (E) Humid South-Eastern (v) Alluvial (E) आर्द्र दक्षिण-पूर्वी मैदान (v) जलोढ़ Plain Code -(1) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(v), (D)-(i), (E)-(iv) (1) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(v), (D)-(i), (E)-(iv) (2) (A)-(iii), (B)-(v), (C)-(i), (D)-(iv), (E)-(ii) (2) (A)-(iii), (B)-(v), (C)-(i), (D)-(iv), (E)-(ii) (3) (A)-(iv), (B)-(v), (C)-(i), (D)-(iii), (E)-(ii) (3) (A)-(iv), (B)-(v), (C)-(i), (D)-(iii), (E)-(ii) (4) (A)-(i), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(ii), (E)-(v) (4) (A)-(i), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(ii), (E)-(v) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Page 19 of 32

32 - 🗶

(5) Question not attempted

Page 18 of 32

(4) (A) तथा (B) सही हैं

(5) अनुत्तरित प्रश्न

32 - 🗱

92. सूची-ं को सूची-॥ के साथ सुमेलित करें और नीचे 96. विशेषक अपरदन का परिणाम हैं (A) संरचनात्मक पीठिकाएं (B) छत्रक शिला 96. Result of differential erosion are -92. Match List-I with List-II and select the correct दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन करें -(A) Structural Benches answer from the code given below -Mushroom Rock सूची-॥ List-II List-I सची-। Incised Meander (C) (D) अध:कर्तित विसर्प (कोपेन का (Koppen Climate (कैण्डोल का (Candolle Plant Demoiselles जलवायु वर्गीकरण) भस्तमा Classification) वनस्पति वर्गीकरण) Classification) कूट — (1) (B) और (D) (a) मेसोधर्म A (1) (B) and (D) (2) (B) and (C) (a) Mesotherms (i) A (ii) (2) (B) और (C) (3) (A) and (C) (4) (A) और (D) (ii) R (ii) B (4) (A) and (D) (3) (A) और (C) (b) Megatherms (b) मेगाथर्म (5) अनुत्तरित प्रश्न (c) Microtherms (5) Question not attempted (iii) C माइक्रोधर्म (iii) C In asymmetrical frequency distribution, the correct formula to express the relation between arithmetic mean (X), mode (Z) and median (M) 97. असमित बारंबारता वितरण में समान्तर माध्य (d) Xerophytes (iv) D (iv) D (d) जेरोफाइट (X), बहुलक (Z) तथा माध्यिका (M) के बीच सम्बन्ध Code -कट प्रकट करने का सही सूत्र है -(1) (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(iii) (1) (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(iii) (2) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii) $(1) \quad \overline{X} = \frac{2M-Z}{2}$ (2) $M = \frac{3X+Z}{2}$ (1) $\overline{X} = \frac{2M-Z}{}$ (2) $M = \frac{3X+Z}{2}$ (2) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii) (3) $Z = 3M - 2\overline{X}$ $M = \frac{1}{2}$ (4) $Z = 2M - 3\overline{X}$ (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii) (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii) (4) Z = 2M - 3X $(3) \quad Z = 3M - 2\overline{X}$ (5) अनुत्तरित प्रश्न (4) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii) (4) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii) (5) Question not attempted यदि कथनात्मक मापक 1" = 2 फलॉंग को बतलाता है, तो प्रतिनिधि मिन्न (R.F.) होगा — If the statement of scale is 1" (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न what will be the R.F.? 93. दक्षिणी अटलांटिक महासागर की निम्नलिखित में से 93. Which of the following ocean current system (1) 1:15840 (2) 1:16000 (2) 1:16000 (1) 1:15840 कौनसी समुद्र धारा प्रणाली का क्रम सही है? sequence of South Atlantic Ocean is correct? (4) 1:15240 (3) 1:14000 (3) 1:14000 (4) 1:15240 (1) पश्चिमी वायु प्रवाह – ब्राज़ील धारा – बेंगुएला (1) West Wind Drift - Brazil Current - Benguela (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न धारा – दक्षिण भूमध्यरेखीय धारा Which one of the following (Book - Author) is not correctly matched?

(1) Air power: Key to Survival - D. Seversky Current - South Equatorial Current 99. निम्नलिखित में से कौनसा (पुस्तक – लेखक) सुमेलित (2) दक्षिण भूमध्यरेखीय धारा – बेंगुएला धारा – (2) South Equatorial Current - Benguela Current नहीं है? नहा ह: (1) एयर पावर : की दू सर्वाइवल – डी. सेवेरस्की (2) डेवलपमेंट इन पॉलिटिकल ज्योग्राफी – ए. बर्नेट - Brazil Current - West Wind Drift ब्राज़ील धारा - पश्चिमी वायु प्रवाह Development in Political Geography -(3) बेंगुएला धारा – ब्राज़ील धारा – दक्षिण (3) Benguela Current - Brazil Current - South A. Burnett
(3) The New World – Isaiah Bowman
(4) The Corridors of Time – H.J. Fleure (3) द न्यू वर्ल्ड – इसायाह बोमन (4) द कॉरिडोर्स ऑफ़ टाइम – एव.जे. फ्लेर Equatorial Current - West Wind Drift भुगव्यरेखीय धारा - पश्चिमी वायु प्रवाह (4) दक्षिण भूमध्यरेखीय धारा – ब्राजील धारा – (4) South Equatorial Current - Brazil Current -(5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न West Wind Drift - Benguela Current पश्चिमी वायु प्रवाह - बेंगुएला धारा 100. "Movement involves a change of residence for substantial duration", who among the following "प्रवास एक प्रभावी समय के लिए निवास स्थान का (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न परिवर्तन कहलाता है", यह कथन निम्नलिखित में से क्लॉडियस टॉलेमी का विश्व मानचित्र किस प्रक्षेप पर stated this? किसका है? 94. World map of Claudius Ptolemy was drawn on (1) Clark (2) Berklay (1) क्लार्क (2) बर्कले बनाया गया था? which projection? (3) A.V. Perpillou (4) Donald J. Bogue (3) ਧੂਰੀ ਪੈਂਦਰਿਕੀ (1) संशोधित शंक्वाकार (4) डोनाल्ड जे. बॉग (1) Modified Conical (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न निम्नलिखित में से कौनसा युग्म (महासागर – द्वीप) (2) Polyconic (2) बहुशंकुधारी Which one of the following pair (Ocean - Island) (3) बेलनाकार समदूरस्थ is correctly matched? (3) Cylindrical Equidistant सुमेलित है? Ocean - Island
(A) Atlantic - Fiji
(B) Arctic - Bear
(C) Indian - Kergue
(D) Pacific (4) Cylindrical Equal-area (4) बेलनाकार सम क्षेत्रफल महासागर (A) एटलांटिक (B) आर्कटिक फिजी (5) Ouestion not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न बेयर Kerguelen Guam According to Census 2011, in which district of जनगणना 2011 के अनुसार, राजस्थान के किन जिलों (C) हिंद – केर्गुएलन (D) प्रशांत – गुआम नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए – Rajasthan the Rural and Urban sex ratio is में क्रमशः ग्रामीण व नगरीय लिंगानुपात सर्वाधिक है? Select the correct answer from the code given highest respectively? (1) भीलवाडा - चित्तौडगढ below -कूट -(1) (A), (B), (C) एवं (D) (1) Bhilwara - Chittorgarh (2) डूँगरपुर - प्रतापगढ़ (1) (A), (B), (C) and (D) (2) Dungarpur - Pratapgarh (3) पाली - टॉक (2) (A), (B) and (D) (2) (A), (B) एवं (D) (3) Pali - Tonk (3) (B), (C) एवं (D) (4) राजसमंद – बाँसवाडा (3) (B), (C) and (D) (4) (A) and (B) (4) Rajsamand - Banswara (4) (A) एवं (B) (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted (5) Question not attempted 32 - 💥 Page 21 of 32

32 - *

Page 20 of 32

102. भारत में, विषयक मानचित्र किसके द्वारा तैयार किए 102. In India, thematic maps are prepared by -(1) Remote Sensing Agency, Hyderabad जाते हैं? (1) रिमोट सेंसिंग एजेंसी, हैदराबाद (2) Survey of India (2) भारतीय सर्वेक्षण विभाग (3) Thematic Mapping of India (3) थीमैटिक मैपिंग ऑफ इंडिया (4) NATMO (4) नाटमो (NATMO) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 103. Which of these is an Equal Area Projection? 103. इनमें से कौनसा समक्षेत्र प्रक्षेप है? (A) Polyconic (A) बहुशंकुक (B) बोन (B) Bonne's (C) साइनुसॉइडल (C) Sinusoidal (D) Polar orthographic (D) ध्रवीय लम्बकोणीय Code -(1) (A) and (D) (2) (B) and (D) (f) (A) एवं (D) (2) (B) एवं (D) (3) (B) and (C) (4) (A) and (C) (3) (B) एवं (C) (4) (A) एवं (C) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 104. Which of the following is true about arithmetic 104. निम्नलिखित में से कौनसा समान्तर माध्य के बारे में mean? सत्य है? (A) Does not depend upon all values of a series. (A) श्रृंखला के सभी मानों पर निर्भर नहीं होता। (B) सहसंबंध विधि में उपयुक्त है। (C) प्राप्त मान दशमलव और पूर्ण संख्या दोनों में होता Suitable in correlation method. (C) Obtained value is in both decimal and full number. (D) Suitable for studying proportion and (D) अनुपात और प्रतिशत के अध्ययन के लिए percentage. उपयुक्त है। (1) (B) and (D) (2) (B) and (C) (1) (B) एवं (D) (2) (B) एवं (C) (3) (A) and (D) (4) (A) and (B) (3) (A) एवं (D) (4) (A) एवं (B) (5) Question not attempted (5) अनृत्तरित प्रश्न 105. 'Radiosonde' instrument is associated with -रेडियोसॉन्ड' उपकरण संबंधित है (1) the study of surface of the Earth (1) पृथ्वी के धरातल के अध्ययन से (2) the study of atmosphere (2) वायुमण्डल के अध्ययन से (3) the study of interior structure of the Earth (3) पृथ्वी की आन्तरिक संरचना के अध्ययन से (4) the study of ocean (4) समुद्र अध्ययन से (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 106. Debris controlled slope is called -106. मलबा नियंत्रित ढाल कहलाता है -(2) Concave slope (1) Convex slope (1) उत्तल ढाल (2) अवतल दाल (3) Rectilinear slope (4) Free face slope (3) सरल रेखीय ढाल (4) मुक्त पृष्ठ ढाल (5) Question not attempted (5) अनत्तरित प्रश्न 107. According to Weber's Least Cost Theory, the 107. वेबर के न्यूनतम लागत सिद्धांत के अनुसार, 'श्रम लागत सूचकांक' का सूत्र है – formula of 'Labour Cost Index' is -(1) Labour cost ÷ Total weight of raw material (1) श्रम लागत ÷ कच्चे पदार्थ का कुल भार

raw materials are away from market at a fixed place and both are pure, then the industry shall locate -(1) According to location-triangle (2) Both (near market and raw material) (3) Near raw material (4) Near the market (5) Ouestion not attempted 109. Which statements are true about Earth's interior? (A) Helps in understanding Earth landforms. (B) Temperature rises with depth at the rate of 1°C/32 meter. (C) Shadow zone of 'S' wave is less than 'P' wave. (D) Meteorites that reach the Earth surface are indirect source of information, Code . (1) (A), (B) and (D) (2) (B), (C) and (D) (3) Only (B) and (D) (4) Only (A) and (B) (5) Question not attempted 110. Given below are two statements, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R). Assertion (A): India's export of finished steel declined during the year 2024-25 Reason (R): Low prices of steel in international market resulted in low margins on exports. In the above context, which one of the following is correct? (1) (A) is false but (R) is true (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A) (3) (A) is true but (R) is false (4) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A) (5) Question not attempted 32 - 🗙

108. As per Weber's Least Cost Theory, if both the

109. पृथ्वी के आंतरिक भाग के बारे में कौनसे कथन सत्य (A) पृथ्वी की भूआकृतियों को समझने में मंदद करता (B) गहराई के साथ तापमान 1°C/32 मीटर की दर से बदता है। (C) 'S' तरंग का छाया क्षेत्र 'P' तरंग से कम होता (D) पृथ्वी के धरातल पर पहुँचने वाले उल्कापिंड सूचना के अप्रत्यक्ष स्रोत है। कूट -(1) (A), (B) एवं (D) (2) (B), (C) एवं (D) (3) केवल (B) एवं (D) (4) केवल (A) एवं (B) (5) अनुत्तरित प्रश्न 110. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को कथन (A) और दूसरे को कारण (R) के रूप में दर्शाया गया है। कथन (A): वर्ष 2024-25 के दौरान भारत के तैयार इस्पात के निर्यात में कमी आई। कारण (R): अंतर्राष्ट्रीय बाजार में स्टील की कम कीमतों के कारण निर्यात का लाभांश कम हो गया। उपरोक्त संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौनसा एक सडी (1) (A) गलत है लेकिन (R) सही है (2) (A) तथा (R) दोनों सही हैं लेकिन (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है (4) (A) तथा (R) दोनों सही हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या है (5) अनुत्तरित प्रश्न Page 23 of 32 Scanned with OKEN Scanner

108. वेबर के न्युनतम लागत सिद्धांत के अनुसार, यदि दोनों

(2) दोनों (बाज़ार तथा कच्चे माल के निकट)

(1) अवस्थिति-त्रिमुज के अनुरूप

(3) कच्चे माल के निकट

(4) बाजार के निकट

(5) अनुत्तरित प्रश्न

कच्चे माल बाजार से दूर, निश्चित स्थान पर प्राप्त होते

हैं और दोनों शद्ध हैं. तो उद्योग की स्थापना होगी -

(2) कच्चे पदार्थ का कुल भार ÷ श्रम लागत

(5) अनुत्तरित प्रश्न

(3) उत्पादित वस्तु का कुल भार ÷ श्रम लागत

(4) श्रम लागत ÷ उत्पादित वस्तु का कुल भार

(2) Total weight of raw material + Labour cost

(3) Total weight of product + Labour cost

(4) Labour cost + Total weight of product

(5) Ouestion not attempted

32 - #\$

111. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा नीये दिए गए कट का उपयोग करके सही उत्तर का चयन कीजिए — 111. Consider the following statements and select the correct answer from the code given below -(A) Karbi Anglong is a part of Peninsular Plateau of India. कार्बी आंगलोंग भारत के प्रायद्वीपीय पठार का (A) काबी आंगलोग भारत क प्रायक्षणाय नगर के हिस्सा है।
(B) मेशोलोइक युग के समय भारतीय मरुस्थल क्षेत्र समुद्र के नीचे था।
(C) पूर्वी भारतीय तट पोर्ट व हार्बर के विकास के लिए अनुकृल है।
(D) रिची द्वीपसमूह अरब सागर में हैं। (B) Indian desert region was under sea during (C) Eastern Indian coast is favourable for development of port and harbour.

(D) Ritchie's Archipelago is in Arabian Sea. कूट -(1) (B), (C) एवं (D) (1) (B), (C) and (D) (2) (A) and (B) (2) (A) एवं (B) (3) (B) and (C) (4) (A), (B) and (C) (3) (B) एवं (C) (4) (A), (B) एवं (C) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 112. Which among the following is a town of Mesopotamia?
(1) Thebes (2) Fostat
(2) Kahun (4) Erech
(5) Question not attempted 112 निम्नलिखित में से कौनसा मेसोपोटामिया का नगर है? (1) धेवेस (2) फुस्टैट (3) কাচুন (4) एरेच (5) अनुत्तरित प्रश्न 113. In which census year, information on causes of migration was included in India?
(1) 1881 (2) 1981
(3) 1971 (4) 1961 113. भारत में प्रवास के कारणों पर सूचना का समावेश किस जनगणना वर्ष में किया गया? (2) 1981 (4) 1961 (1) 1881 (3) 1971 (3) 1971 (4) 1961 (5) Question not attempted 114. Absolute humidity × 100 is called - Humidity capacity (1) Sarturated air (2) Specific humidity (3) Absolute humidity (4) Relative humidity (5) अनुत्तरित प्रश्न (9) अनुसारत भर 114. निरोध आर्दता सामध्ये × 100 कहलाता है — आर्दता सामध्ये × 100 कहलाता है — (1) संतुप्त वायु (2) वि (3) निरपेक्ष आर्दता (4) सा (2) विशिष्ट आईता (4) सापेक्षिक आद्रंता (3) Absolute humidity (4) Relative humidity (5) Question not attempted

115. Match the following Scholars according to their respective Books and select the correct answer from the code given below –

List-I (Book)

(A) An Outline of Geomorphology

(B) The Unstable Earth

(C) The Surface History of the Earth (5) अनुत्तरित प्रश्न (अ) अनुतारत प्रश्न 15 निर्मालिखित विद्वानों को उनसे सम्बन्धित पुस्तक अनुसार सुमेलित कीजिए तथा नीघे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए — सूची—1 (पुस्तक) (A) एन आउटलाईन ऑफ जियोमॉर्फॉलॉजी द अनस्टेबल अर्थ द सर्फेंस हिस्ट्री ऑफ द अर्थ अर्थ्स डायनेमिक सिस्टम Inc Unstable Earth
The Surface History of the Earth
Earth's Dynamic System
Principles of Geology
List-II (Scholar)
J. Joly
J.A. Steers (E) प्रिंसीपल्स ऑफ जियोलॉजी सूची-II (विद्वान) जे. जॉली जे.ए. स्टीयर्स (1) (11) Wooldridge and Morgan G. Waters and Woodford W.K. Hamblin ज.ए. स्टायस वृत्ड्रिज एंड मॉर्गन जो. वाटर्स एंड वुडफोर्ड डब्ल्यू के. हैम्ब्लिन άii) (III) Code -(1) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(V), (E)-(III) (2) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(V), (E)-(IV) (3) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(V), (E)-(IV) (f) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(V), (E)-(III) (2) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(V), (E)-(IV) (3) (A)-(III), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(V), (E)-(IV) (A)-(III), (R)-(III), (C)-(II), (D)-(IV), (E)-(V) (4) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV), (E)-(V) (5) Question not attempted (4) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV), (E)-(V) 32- 🗙 Page 24 of 32

116. वेबर के अनुसार, किसी भी पदार्थ या उत्पाद हेतु समान 116. As per Weber, a line of equal transport costs for any material or product is called -परिवहन लागत की रेखा कहलाती है -(1) Location-Triangle (2) Isodapane (1) अवस्थिति-त्रिमुज (2) आइसोडापेन (3) Critical Isodapane (4) Isotim (3) क्रान्तिक आइसोडापेन (4) आइसोटिम (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रंशन 117. The districts included in the Agro-Climatic 117. राजस्थान के कषि-जलवाय प्रदेश III-B में सिमालित Region III-B of Rajasthan is -जिले हैं -(1) Alwar, Bharatpur, Dholpur (1) अलवर, मरतपुर, धौलपुर (2) Jaipur, Ajmer, Dausa (2) जयपुर, अजमेर, दौसा (3) Kota, Jhalawar, Baran (3) कोटा, झालावाड, बारां (4) Bhilwara, Rajsamand, Chittorgarh (4) मीलवाड़ा, राजसमंद, चित्तौड़गढ़ (5) Question not attempted (5) अनुतरित प्रश्न 118. The Department of Soil Survey in India was 118. भारत में मृदा सर्वेक्षण विभाग की स्थापना कब हुई थी? established in -(1) 1953 羊 (2) 1960 节 (2) 1960 (1) 1953 (3) 1954 节 (4) 1956 華 (4) 1956 (3) 1954 (5) अनुतरित प्रश्न (5) Question not attempted 119. Consider the following statements regarding 119. कार्ल रिटर के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार Carl Ritter -कीजिए -(a) Teleological views (a) ईंश्वर सहेश्यवादी विचारधारा मूगोल का मानव-केन्द्रित दृष्टिकोण (b) Anthropocentric view of geography Supporter of the Reine geography शुद्ध भूगोल का समर्थक (c) (d) The concept of Landerkunde लॅंडरकुंडे की अवधारणा Select the correct answer using the code given नीचे दिये गये कूट की सहायता से सही उत्तर का below -चयन कीजिए -Code -कट -(2) (a) and (b) (1) (a), (b) and (d) (1) (a), (b) और (d) (2) (a) और (b) (4) (a), (b) and (c) (3) Only (a) (3) केंवल (a) (4) (a), (b) और (c) (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 120. Chambal 65 and Mangla are high yielding चम्बल 65 तथा मंगला उच्च उपज देने वाली किस्म के variety seeds of -बीज है -(1) Wheat (2) Jowan (1) गेहूँ के (2) ज्वार के (3) Rice (4) Bajra (3) चावल के (4) बाजरा के (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न 121. Which of the following Landform is not formed 121. निम्नलिखित में से कौनसी भू-आकृति प्रवाहित जल द्वारा निर्मित नहीं है? by running water? (1) Canyon (2) Tam Lake (1) कैनियन (2) ਟਾ**ਰ** ਝੀਕ (3) Plunge Pools (4) Gorge (3) अवनमित कुण्ड (4) Titul (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Page 25 of 32

32 - 🗶

O Scanned with OKEN Scanner

122. The correct group of Geographers who contributed to the development of Unified Field Theory is -

(1) S.B. Jones - D. Whittlesey - Hartshorne -Gottman

(2) Thayer Mahan - Mackinder - S.B. Jones -Spykman

(3) Demanzia - Karl Haushofer - Ratzel -Kiellen

(4) S.B. Jones - Cohen - Richard Moore -Carlson

(5) Question not attempted

123. Mangalam Cement Limited is located in -

(2) Dholpur (1) Modak (4) Alwar (3) Bhiwadi

(5) Question not attempted

124. Which of the following objectives is/are related to the New Population Policy-2000?

(A) To provide compulsory education to children upto 14 years of age.

(B) To reduce pregnancy related female mortality rate to less than 100 per lakh.

(C) At least 80% of births should take place within hospital premises.

(D) Bringing the total productivity rate to the replacement level of 2.1.

Code -

(1) (A), (B), (C) and (2) (B), (C) and (D) (D)

(3) Only (D) (4) (A), (C) and (D) (5) Question not attempted

"A race means a breed, not culture", who among the following stated this?

(1) Vidal de la Blache (2) A.R. Kroeber

(3) A.C. Haddon (4) G. Taylor

(5) Question not attempted

126. Write the correct sequence of main cities of Trans Canadian Railway from East to West -

(1) Vancouver - Winnipeg - Quebec - Halifax

(2) Quebec - Halifax - Winnipeg - Vancouver

(3) Halifax - Quebec - Vancouver - Winnipeg

(4) Halifax - Quebec - Winnipeg - Vancouver

(5) Question not attempted

122 क्षेत्र एकरूपता सिद्धांत के प्रतिपादन में सहयोग करने वाले भूगोलवेत्ताओं का सही समूह है -

(1) एस.बी. जोन्स - डी. व्हिट्लेसी - हार्टशोर्न -ਸ਼ੁੱਟਸ਼ੈਰ

(2) धायर महान - मैकिण्डर - एस.बी. जोन्स -स्पाडकमैन

(3) डीमांज़िया – कार्ल हौशोफर – रैटज़ेल – केजेलेन

(4) एस.बी. जोन्स – कोहेन – रिचर्ड मूर – कार्लसन

(5) अनुत्तरित प्रश्न

123. मंगलम सीमेन्ट लिमिटेड अवस्थित है -

(2) धौलपुर में (1) मोडक में (3) भिवाडी में

(4) अलवर में

(5) अनुत्तरित प्रश्न

124. निम्नलिखित में से कौनसा/से लक्ष्य नई जनसंख्या नीति-2000 से संबंधित है/हैं?

(A) 14 वर्ष तक के बच्चों को अनिवार्य शिक्षा प्रदान करना।

(B) गर्भावस्था से संबंधित महिला मृत्युदर को 100 प्रति लाख से कम करना।

(C) कम से कम 80% जनन को चिकित्सालयों की परिधि में सम्पन्न कराना।

(D) कुल उत्पादकता दर को 2.1 के प्रतिस्थापन स्तर तक लाना।

कूट -

(1) (A), (B), (C) और (D) (2) (B), (C) और (D)

(3) केवल (D)

(4) (A), (C) और (D)

(5) अनुत्तरित प्रश्न

125. "प्रजाति नस्ल को प्रकट करती है, न कि सम्यता को", यह कथन निम्नलिखित में से किसका है?

(1) विडाल डी ला ब्लाचे (2) ए.आर. क्रोबर

(3) ए.सी. हैडन (4) जी. टेलर

(5) अनुत्तरित प्रश्न

- ट्रांस कैनेडियन रेलमार्ग के प्रमुख नगरों का पूर्व से पश्चिम की ओर सही अनुक्रम लिखें -

(1) वैंकूवर - विनिपेग - क्यूबेक - हैलिफैक्स

(2) क्यूबेक - हैलिफैक्स - विनिपेग - वैकवर

(3) हैलिफैक्स - क्यूबेक - वैंकूवर - विनिधेग

(4) हैलिफैक्स - क्यूबेक - विनिपेग - वैंकूवर

(5) अनुत्तरित प्रश्न

127. Which one of the following pair (Minerals - Mining Area) is correctly matched?

(1) Petroleum - Lunej

(2) Coal - Bassein

(3) Iron - Singrauli

(4) Bauxite - Gorumahisani

(5) Question not attempted

128. Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below -

List-I

(Type of Faults)

(a) Sinistral Fault

(b) Reverse Fault

(c) Normal Fault

(d) Dextral Fault List-II

(Displacement of Rock blocks) (i) In opposite direction

(ii) Occurs to the left side of the fault plane

(iii) Towards each other

(iv) Occurs to the right side of the fault plane Code -

(1) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(iv)

(2) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(iv)

(3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

(4) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(ii)

(5) Question not attempted

129. Which of the following agriculture region is also known as "heart of world's wine industry"?

(1) Commercial Plantation Agriculture Regions

(2) Sugarcane Producing Regions

(3) Commercial Grain Farming Agriculture Regions

(4) Mediterranean Agriculture Regions

(5) Question not attempted

130. The propounder of "Stop and Go Determinism"

(1) L. Febvre

(2) E. Huntington (4) Griffith Taylor

(3) E.C. Semple (5) Question not attempted

32. *

Page 27 of 32

127. निम्नलिखित में से कौनसा युग्म (खनिज – खनन क्षेत्र) सही सुमेलित है? (1) पैट्रोलियम - लुनेज

(2) कोयला - बेसिन

(3) लोहा - सिंगरौली (4) बॉक्साइट - गोरुमहिसानी

(5) अनुत्तरित प्रश्न

128. सूबी-। को सूबी-॥ के साथ सुमेलित करें और नीचे

दिए गए कट में सही उत्तर का चयन करें -सची–।

(भंश के प्रकार)

(a) सिनिस्टल भंश

(b) व्युक्तम भंश (c) सामान्य भंश

(d) डेक्सट्रल भंश

सची-॥ (शैल खण्डों का विस्थापन)

(i) विपरीत दिशा में

(ii) मंश तल के बायीं ओर होता है

(iii) एक दूसरे के आमने-सामने

(iv) भ्रंश तल के दायीं ओर होता है

कूट -(1) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(iv)

(2) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(iv)

(3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

(4) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(ii)

(5) अनुत्तरित प्रश्न

129. निम्नलिखित में से कौनसा कृषि प्रदेश "विश्व के शराब/वाइन उद्योग के हृदय" के रूप में भी जाना जाता है?

(1) वाणिज्यिक बागानी कृषि प्रदेश

(2) गन्ना उत्पादक प्रदेश

(3) वाणिज्यिक अनाज की खेती कृषि प्रदेश

(4) भू-मध्यसागरीय कृषि प्रदेश

(5) अनृत्तरित प्रश्न

130. "रुको और जाओ नियतिवाद" के प्रतिपादक थे -

(1) एल. फेवरे

(2) ए. हंटिंगटन (4) विकिध टेलर

(3) ई.सी. सेम्पल

(5) अनुत्तरित प्रश्न

Scanned with OKEN Scanner

32 - 💥

131. Which of the following group of states recorded 131. जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से किन 136. P. Sengupta and Galina Sdasyuk divided India 136. पी. सेनगुप्ता तथा गैलीना सदास्युक ने भारत को कितने राज्यों में दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर 10 प्रतिशत से into how many major resource regions? प्रमुख संसाधन प्रदेशों में विमक्त किया था? decadal population growth rate below 10% as (1) 7 per Census 2011? कम अंकित हुई? (2) 9 (1) 7 (2) 9 (3) 6 (1) Goa and Punjab (1) गोवा और पंजाब (4) 5 (4) 5 (3) 6 (5) Question not attempted (2) गोवा और केरल (2) Goa and Kerala (5) अनुत्तरित प्रश्न (3) Himachal Pradesh and Sikkim (3) हिमाचल प्रदेश और सिक्किम 137. Which of the following school of thought is also 137. निम्नलिखित में से किस विचारधारा (4) Kerala and Sikkim considered as 'Biography of the landscape'? 'मू-दृश्य का जीवन चरित' भी माना जाता है? (4) केरल और सिविकम (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न (1) Existentialism (2) Pragmatism (1) अस्तित्ववाद (2) उद्देश्यवाद 132. निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्दियों में बाद आती (3) Positivism 132. Which one of the following states receive flood (4) Realism (3) प्रत्यक्षवाद (4) यथार्थवाद (5) Question not attempted during winters? (5) अनुत्तरित प्रश्न (2) West Bengal (2) पश्चिम बंगाल (1) Kerala (1) केरल 138. Vilas and Lasi are tributaries of -138. विलास तथा लासी सहायक नदियाँ हैं -(4) Andhra Pradesh (4) आन्ध्र प्रदेश (3) Tamil Nadu (3) तमिलनाडु (1) Kothari (2) Chambal (1) कोठारी की (2) चंबल की (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न (4) काली सिंघ की (4) Kalisindh (3) पार्वती की (3) Parvati 133. वेबर के अतिरिक्त, अन्य किस भूगोलवेता ने औद्योगिक 133. Apart from Weber, which other Geographer (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न presented locational triangle for industrial अवस्थिति के लिये अवस्थिति त्रिमुज प्रस्तुत किया? 139. The rocks of the Hamada desert region of 139. राजस्थान के हमादा मरुस्थलीय प्रदेश की शैलें location? (2) हवर II-1211 Rajasthan belong to which of the following (1) ए. फेटर निम्नलिखित में से किस भूगर्भिक काल की हैं? (1) A. Fetter (2) Hoover (3) डजार्ड (4) स्मिथ geological periods? (1) ओलिगोसीन व मायोसीन काल (3) Isard (4) Smith (1) Oligocene and Miocene Periods (5) अनुत्तरित प्रश्न (2) कैम्बियन व ऑडॉविशियन काल (5) Question not attempted (2) Cambrian and Ordovician Periods 134. Consider the following statements and select the 134. निम्नांकित कथन पर विचार कीजिए तथा नीचे दिये (3) कार्बोनिफेरस व पर्मियन काल (3) Carboniferous and Permian Periods correct answer from the code given below -गये कट से सही उत्तर चनिये -(4) जुरासिक व इओसीन काल (4) Jurassic and Eocene Periods Statement (A): The concept of differential कथन (A): भारतीय मानसून की उत्पत्ति के सम्बन्ध (5) अनृत्तरित प्रश्न (5) Question not attempted heating about the origin of में तापीय विभेदन की संकल्पना हैली 140. In Fenneman's "Circumference of Geography" 140. फेनमैन के "भूगोल की परिधि" में निम्नलिखित में से Indian monsoon was given by द्वारा दी गई थी। कौनसा सम्मिलित नहीं था? which of the following was not included? Halley. कारण (R): तापीय विभेदन की संकल्पना भारतीय The concept of differential Reason (R): (1) Biology (2) Geology (1) जीव-विज्ञान (2) भू-विज्ञान मानसून की उत्पत्ति को समझाती है। heating explains the origin of (3) History (4) Physics (4) भौतिकी (3) इतिहास Indian monsoon. (5) Question not attempted (5) अनुत्तरित प्रश्न Code -(1) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही 141. Assertion (A): Post-Validation is an important 141. कथन (A): पश्च-प्रमाणिकता (पोस्ट-वैलिडेशन) (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the व्याख्या करता है कम्प्यूटर सहायक अधिगम प्रक्रिया का step in the computer assisted correct explanation of (A) (2) (A) सही है किन्तु (R) गलत है learning process. एक महत्त्वपूर्ण चरण है। (2) (A) is true but (R) is false (3) (A) तथा (R) दोनों सही हैं किन्तु (R), (A) की Reason (R): It helps in making corrections यह कम्प्यूटर सहायक मॉड्यूल को लागू कारण (R): (3) Both (A) and (R) are true but (R) is not the सही व्याख्या नहीं करता है करने से पहले उसमें सुधार करने में before implementing the correct explanation of (A) (4) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं (4) Both (A) and (R) are false computer assisted module. मदद करता है। (5) अनुत्तरित प्रश्न (1) (A) और (R) दोनों सही हैं लेकिन (R), (A) की (1) Both (A) and (R) are true but (R) is not the (5) Question not attempted correct explanation of (A) 135. हेलेनिक प्लेट स्थित है -135. Hellenic plate is located at -सही व्याख्या नहीं करता है (1) Alaska and nearby area (1) अलास्का तथा आसपास के क्षेत्र में (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the (2) (A) और (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही correct explanation of (A) (2) Mediterranean Sea and nearby area (2) भूमध्य सागर तथा आसपास के क्षेत्र में व्याख्या करता है (3) Norway Sca (3) (A) is true but (R) is false (3) (A) सही है लेकिन (R) गलत है (3) नॉर्वे सागर में

32 - 🗶

(4) Gulf of California

(5) Question not attempted

age 28 of 32

(4) कैलिफोर्निया की खाड़ी में

(5) अनुत्तरित प्रश्न

Page 29 of 32

(4) (A) is false but (R) is true

(5) Question not attempted

32 - 🗱

O Scanned with OKEN Scanner

(4) (A) गलत है लेकिन (R) सही है

(5) अनुत्तरित प्रश्न

- 142. Which of the following statement is not correct 142. संप्रत्यय संप्राप्ति प्रतिमान की सामाजिक प्रणाली के about the social system of Concept Attainment Model?
 - (1) The model has moderate structure.
 - (2) The model is relatively structured.
 - (3) The student controls the sequence of phases.
 - (4) Students interaction is encouraged.
 - (5) Question not attempted
- 143. Which of the following step is not part of the system approach in instructional design?
 - (1) Identifying objectives
 - (2) Selecting random teaching methods
 - (3) Designing learning experiences
 - (4) Evaluating effectiveness
 - (5) Question not attempted
- 144. Which one of the following is not included in non-projected teaching aids?
 - (1) Transparencies (2) Specimen
 - (3) Diorama
- (4) Map
- (5) Question not attempted
- 145. What is the main advantage of a Super Video Graphics Array (SVGA) cord in computers?
 - (1) Increases the speed of internet browsing.
 - (2) Enhances the quality of graphical images.
 - (3) Increases CPU performance.
 - (4) Reduces power consumption.
 - (5) Question not attempted
- 146. Which of the following statement regarding the software approach to educational technology is not correct?
 - (1) It is also called behavioural technology.
 - (2) It is characterized with task analysis, formulating objectives and selecting appropriate learning strategies.
 - (3) It is the mechanization of teaching and learning process.
 - (4) Psychological principles of teaching and learning are used in this.
 - (5) Question not attempted

- विषय में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं
 - (1) प्रतिमान की संरचना साधारण है।
 - (2) प्रतिमान अपेक्षाकृत संरचित है।
- (3) विद्यार्थी चरणों के क्रम को नियन्त्रित करते हैं।
- (4) विद्यार्थी अन्तःक्रिया को प्रोत्साहित किया जाता है।
- (5) अनत्तरित प्रश्न
- 143. निम्नलिखित में से अनुदेशनात्मक अभिकल्प (डिज़ाइन) में कौनसा चरण प्रणाली उपागम का भाग नहीं है?
 - (1) उद्देश्यों की पहचान करना
 - (2) यादुच्छिक शिक्षण विधियों का चयन करना
 - (3) अधिगम अनुभवों को अभिकल्पित करना
 - (4) प्रभावशीलता का मूल्यांकन करना (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 144. निम्नलिखित में से कौनसा गैर-प्रक्षेपित शिक्षण सहायक सामग्री में सम्मिलित नहीं है?
 - (1) ट्रांसपेरेंसीज़
- (2) नमूना (4) मानचित्र
- (3) डायोरामा (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 145. कम्प्यूटर में सुपर वीडियो ग्राफिक्स एरे (SVGA) कॉर्ड का मुख्य लाम क्या है?
 - (1) इंटरनेट ब्राउज़िंग की गति बढ़ाता है।
 - (2) ग्राफिक्स चित्रों की गुणवत्ता में सुधार करता है।
 - (3) सी.पी.यू का निष्पादन बढ़ाता है।
 - (4) बिजली की खपत कम करता है।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 146. शैक्षिक तकनीकी के सॉपटवेयर उपागम से संबंधित निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है?
 - (1) इसे व्यवहारजन्य तकनीकी भी कहा जाता है।
 - (2) यह कार्य विश्लेषण, उद्देश्यों के निर्माण एवं उपयुक्त अधिगम रणनीतियों के चयन से संबंधित है।
 - (3) यह शिक्षण एवं अधिगम प्रक्रिया का मशीनीकरण
 - (4) इसमें शिक्षण व अधिगम के मनोवैज्ञानिक सिद्धांतों का प्रयोग किया जाता है।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 147. Which of the following is not the Basic 147. निम्नलिखित में से कौनसी सहकारी अधिगम की
 - Assumption of co-operative learning?
 (1) Students should be given opportunity to work co-operatively in teaching-learning process
 - (2) Students can learn effectively if they involve fully with learning process and helping each other on learning path.
 - (3) Evaluation of learning should be measured through achievement of each individual
 - (4) Evaluation of learning should be based on
 - what were the objectives framed for group. (5) Question not attempted
- 148. What does 'Netiquette' refers to?
 - (1) Online behavior and interaction
 - (2) Not using punctuations in messages
 - (3) Speaking loudly online
 - (4) Avoiding all digital communication
 - (5) Question not attempted
- 149. A teacher wants to apply Suchman's Inquiry Training Model in a class. What should he/she does first?
 - (1) Give a lecture explaining the content in detail before allowing any question.
 - (2) Provide direct answer to student's questions.
 - (3) Ask students to memorize key concepts before the lesson begins.
 - (4) Present a puzzling situation or problem and encourage students to ask investigatory questions.
 - (5) Question not attempted
- 150. What is a primary application of Computer Assisted Instruction (CAI) in education?
 - (1) Eliminating teachers' role.
 - (2) Developing self-paced programmes.
 - (3) Replacing traditional books entirely.
 - (4) Limiting students' access to knowledge. (5) Question not attempted

- आधारमूत मान्यता नहीं है? (1) विद्यार्थियों को शिक्षण—अधिगम प्रक्रिया में मिलजुलकर काम करने का मौका दिया जाना चाहिए।
- (2) विद्यार्थी तभी अच्छी प्रकार से सीखते हैं जबकि वे सीखने की प्रक्रिया में पूरी तरह से एक दूसरे का सहयोग करते हुए अधिगम पथ पर बढ़ें।
- (3) अधिगम का मूल्यांकन प्रत्येक अधिगमकर्त्ता की उपलब्धि पर होना चाहिए।
- (4) अधिगम का मूल्यांकन इस बात पर निर्मर होना चाहिए कि समूह के सामने अधिगम के क्या उद्देश्य निर्धारित किये गये थे।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 148. 'नेटिकेट' का क्या अर्थ है?
 - (1) ऑनलाइन व्यवहार एवं अन्तःक्रिया
 - (2) संदेशों में विराम चिन्हों का प्रयोग न करना
 - (3) ऑनलाइन तेज बोलना
 - (4) सभी प्रकार के डिजिटल संचार से बचना
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 149. एक शिक्षक कक्षा में सचमैन के पृच्छा प्रशिक्षण प्रतिमान को लागू करना चाहता है। उसे सबसे पहले क्या करना चाहिए? (1) विषयवस्तु को विस्तार से समझाने वाला व्याख्यान
 - देना और फिर छात्रों को प्रश्न पूछने देना।
 - (2) छात्रों को उनके प्रश्नों के सीधे उत्तर प्रदान करना।
 - (3) कक्षा शुरू होने से पहले छात्रों को प्रमुख सम्प्रत्यय याद करने के लिये कहना।
 - (4) एक जटिल स्थिति या समस्या प्रस्तुत करना और छात्रों को अन्वेषणात्मक प्रश्न पूछने के लिये प्रेरित करना।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 150. कम्प्यूटर सहायक अनुदेशन (सी.ए.आई.) का शिक्षा में एक प्रमुख अनुप्रयोग क्या है? (1) शिक्षकों की भूमिका को समाप्त करना।
- learning 2) स्व-गति से सीखने के कार्यक्रमों को विकसित करना।
 - (3) पारंपरिक पुस्तकों को पूरी तरह से बदलना।
 - (4) छात्रों की ज्ञान तक पहुंच को सीमित करना।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न